

**ES APG 80 HEX 95****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Narzędzia do zaciskania do końcówek kablowych, złącz oraz końcówek tulejkowych, z wymiennymi wkładkami**

- bardzo szybka obróbka dzięki wspomaganemu hydraulicznie
- duży zakres przekrojów obrabianych przewodów, maks. 400 mm<sup>2</sup>
- głowica do szybkiego zaciskania obracana o 360°
- automatyczne ograniczenie ciśnienia oraz monitorowanie przy użyciu czujnika ciśnienia
- 

**Dodatkowe cechy serii APG:**

- elektroniczne sterowanie i monitorowanie procesu zaciskania
- Zapisywanie wszystkich cykli zaciskania oraz komunikatów o błędach w wewnętrznej pamięci
- Odczytywanie wszystkich cykli oraz komunikatów o błędach poprzez port USB

**Ogólne dane zamówieniowe**

Wykonanie	Zacisk sześciokątny
Nr zam.	<a href="#">1502690000</a>
Typ	ES APG 80 HEX 95
GTIN (EAN)	4050118310610
Ilość	1 Szt.

## ES APG 80 HEX 95

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Dane techniczne

## Wymiary i masa

Masa netto	333 g
------------	-------

## Opis styku

Średnica przewodu, maks. AWG	3/0
------------------------------	-----

## Wkładki zaciskowe

Przekrój zacisku aluminium	70	Przekrój zacisku miedzianego	95
Szerokość zacisku w mm	10	Szerokość zagniecenia	10 mm
Wskaźnik	18		

## dane narzędzia do zagniatania

Przekrój końcówki kablowej	znamionowy	95 mm <sup>2</sup>
rodzaj / profil zacisku	Zacisk sześciokątny	

## Klasyfikacje

ETIM 6.0	EC001282	ETIM 7.0	EC001282
ETIM 8.0	EC001282	ETIM 9.0	EC001282
ECLASS 9.0	21-04-90-90	ECLASS 9.1	21-01-90-90
ECLASS 10.0	21-04-90-90	ECLASS 11.0	21-04-90-90
ECLASS 12.0	21-04-90-90	ECLASS 13.0	21-04-90-90

## Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

REACH SVHC	/
------------	---

## Pobieranie

Katalogi	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Broszury	

## ES APG 80 HEX 95

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Akcesoria

25 mm<sup>2</sup>
**Stosowanie łączników izolowanych gwarantuje użytkownikom stałą, długoterminową jakość połączeń elektrycznych.**

- Szeroki asortyment izolowanych oraz nieizolowanych końcówek kablowych oraz łączników
- Końcówki kablowe rurowe zgodne z najnowszymi standardami rynkowymi (Euroseries)
- Zaciskane końcówki kablowe zgodne z DIN 46235
- Końcówki kablowe blaszane zgodne DIN 46234
- Pierścieniowe końcówki kablowe zgodne z DIN 46237
- Końcówki kablowe z bolcem zgodne z DIN 46231

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	KP-M12/-25	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1498000000</a>	końcówka kablowa, 25 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307504	
Ilość	100 Szt.	
Typ	KP-M10/-25	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1497990000</a>	końcówka kablowa, 25 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307535	
Ilość	100 Szt.	
Typ	KP-M8/-25	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1497980000</a>	końcówka kablowa, 25 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307528	
Ilość	100 Szt.	
Typ	KP-M16/-25	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1498010000</a>	końcówka kablowa, 25 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307443	
Ilość	100 Szt.	
Typ	KP-M6/-25	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1497970000</a>	końcówka kablowa, 25 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307412	
Ilość	100 Szt.	

## ES APG 80 HEX 95

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Akcesoria

120 mm<sup>2</sup>
**Stosowanie łączników izolowanych gwarantuje użytkownikom stałą, długoterminową jakość połączeń elektrycznych.**

- Szeroki asortyment izolowanych oraz nieizolowanych końcówek kablowych oraz łączników
- Końcówki kablowe rurowe zgodne z najnowszymi standardami rynkowymi (Euroseries)
- Zaciskane końcówki kablowe zgodne z DIN 46235
- Końcówki kablowe blaszane zgodne DIN 46234
- Pierścieniowe końcówki kablowe zgodne z DIN 46237
- Końcówki kablowe z bolcem zgodne z DIN 46231

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	KRN-M12/-120	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1495670000</a>	końcówka kablowa, 120 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305258	
Ilość	25 Szt.	
Typ	KRN-M14/-120	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1495800000</a>	końcówka kablowa, 120 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305616	
Ilość	25 Szt.	
Typ	KRN-M20/-120	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1495690000</a>	końcówka kablowa, 120 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305524	
Ilość	25 Szt.	
Typ	KRN-M16/-120	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1495680000</a>	końcówka kablowa, 120 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305272	
Ilość	25 Szt.	
Typ	KRN-M8/-120	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1495790000</a>	końcówka kablowa, 120 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305401	
Ilość	25 Szt.	
Typ	KRN-M10/-120	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1495650000</a>	końcówka kablowa, 120 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305289	
Ilość	25 Szt.	

## ES APG 80 HEX 95

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Akcesoria

25 mm<sup>2</sup>

**Stosowanie łączników izolowanych gwarantuje użytkownikom stałą, długoterminową jakość połączeń elektrycznych.**

- Szeroki asortyment izolowanych oraz nieizolowanych końcówek kablowych oraz łączników
- Końcówki kablowe rurowe zgodne z najnowszymi standardami rynkowymi (Euroseries)
- Zaciskane końcówki kablowe zgodne z DIN 46235
- Końcówki kablowe blaszane zgodne DIN 46234
- Pierścieniowe końcówki kablowe zgodne z DIN 46237
- Końcówki kablowe z bolcem zgodne z DIN 46231

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	VPLN/-25	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1492910000</a>	końcówka kablowa, 25 mm <sup>2</sup> , 25 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118302646	
Ilość	100 Szt.	

300 mm<sup>2</sup>

**Stosowanie łączników izolowanych gwarantuje użytkownikom stałą, długoterminową jakość połączeń elektrycznych.**

- Szeroki asortyment izolowanych oraz nieizolowanych końcówek kablowych oraz łączników
- Końcówki kablowe rurowe zgodne z najnowszymi standardami rynkowymi (Euroseries)
- Zaciskane końcówki kablowe zgodne z DIN 46235
- Końcówki kablowe blaszane zgodne DIN 46234
- Pierścieniowe końcówki kablowe zgodne z DIN 46237
- Końcówki kablowe z bolcem zgodne z DIN 46231

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	KP-M16/-300	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1498460000</a>	końcówka kablowa, 300 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307870	
Ilość	10 Szt.	
Typ	KP-M12/-300	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1498450000</a>	końcówka kablowa, 300 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307788	
Ilość	10 Szt.	
Typ	KP-M20/-300	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1498470000</a>	końcówka kablowa, 300 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307849	
Ilość	10 Szt.	
Typ	KP-M14/-300	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1498550000</a>	końcówka kablowa, 300 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307924	
Ilość	10 Szt.	

## ES APG 80 HEX 95

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Akcesoria

Typ	KP-M10/-300	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1498440000</a>	końcówka kablowa, 300 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307764	
Ilość	10 Szt.	

120 mm<sup>2</sup>**Stosowanie łączników izolowanych gwarantuje użytkownikom stałą, długoterminową jakość połączeń elektrycznych.**

- Szeroki asortyment izolowanych oraz nieizolowanych końcówek kablowych oraz łączników
- Końcówki kablowe rurowe zgodne z najnowszymi standardami rynkowymi (Euroseries)
- Zaciskane końcówki kablowe zgodne z DIN 46235
- Końcówki kablowe blaszane zgodne DIN 46234
- Pierścieniowe końcówki kablowe zgodne z DIN 46237
- Końcówki kablowe z bolcem zgodne z DIN 46231

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	VSTN/120	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1493110000</a>	końcówka kablowa, 120 mm <sup>2</sup> , 120 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118302813	
Ilość	50 Szt.	

25 mm<sup>2</sup>**Stosowanie łączników izolowanych gwarantuje użytkownikom stałą, długoterminową jakość połączeń elektrycznych.**

- Szeroki asortyment izolowanych oraz nieizolowanych końcówek kablowych oraz łączników
- Końcówki kablowe rurowe zgodne z najnowszymi standardami rynkowymi (Euroseries)
- Zaciskane końcówki kablowe zgodne z DIN 46235
- Końcówki kablowe blaszane zgodne DIN 46234
- Pierścieniowe końcówki kablowe zgodne z DIN 46237
- Końcówki kablowe z bolcem zgodne z DIN 46231

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	KQN-M5/-25	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1494120000</a>	końcówka kablowa, 25 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303827	
Ilość	50 Szt.	
Typ	KQN-M12/-25	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1494160000</a>	końcówka kablowa, 25 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303902	
Ilość	50 Szt.	
Typ	KQN-M8/-25	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1494140000</a>	końcówka kablowa, 25 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303872	
Ilość	50 Szt.	

## ES APG 80 HEX 95

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Akcesoria

Typ	KQN-M6/-25	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1494130000</a>	końcówka kablowa, 25 mm²
GTIN (EAN)	4050118303858	
Ilość	50 Szt.	
Typ	KQN-M10/-25	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1494150000</a>	końcówka kablowa, 25 mm²
GTIN (EAN)	4050118303865	
Ilość	50 Szt.	
Typ	KQN-M16/-25	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1493490000</a>	końcówka kablowa, 25 mm²
GTIN (EAN)	4050118303148	
Ilość	50 Szt.	

## 240 mm²


**Stosowanie łączników izolowanych gwarantuje użytkownikom stałą, długoterminową jakość połączeń elektrycznych.**

- Szeroki asortyment izolowanych oraz nieizolowanych końcówek kablowych oraz łączników
- Końcówki kablowe rurowe zgodne z najnowszymi standardami rynkowymi (Euroseries)
- Zaciskane końcówki kablowe zgodne z DIN 46235
- Końcówki kablowe blaszane zgodne DIN 46234
- Pierścieniowe końcówki kablowe zgodne z DIN 46237
- Końcówki kablowe z bolcem zgodne z DIN 46231

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	KWN-M20/-240 90	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1494630000</a>	końcówka kablowa, 240 mm²
GTIN (EAN)	4050118304138	
Ilość	25 Szt.	
Typ	KWN-M10/-240 90	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1494590000</a>	końcówka kablowa, 240 mm²
GTIN (EAN)	4050118304145	
Ilość	25 Szt.	
Typ	KWN-M12/-240 90	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1494610000</a>	końcówka kablowa, 240 mm²
GTIN (EAN)	4050118304244	
Ilość	25 Szt.	
Typ	KWN-M16/-240 90	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1494620000</a>	końcówka kablowa, 240 mm²
GTIN (EAN)	4050118304237	
Ilość	25 Szt.	

## ES APG 80 HEX 95

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Akcesoria

185 mm<sup>2</sup>**Stosowanie łączników izolowanych gwarantuje użytkownikom stałą, długoterminową jakość połączeń elektrycznych.**

- Szeroki asortyment izolowanych oraz nieizolowanych końcówek kablowych oraz łączników
- Końcówki kablowe rurowe zgodne z najnowszymi standardami rynkowymi (Euroseries)
- Zaciskane końcówki kablowe zgodne z DIN 46235
- Końcówki kablowe blaszane zgodne DIN 46234
- Pierścieniowe końcówki kablowe zgodne z DIN 46237
- Końcówki kablowe z bolcem zgodne z DIN 46231

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	KP-M20/-185	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1498380000</a>	końcówka kablowa, 185 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307757	
Ilość	25 Szt.	
Typ	KP-M8/-185	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1498540000</a>	końcówka kablowa, 185 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307894	
Ilość	25 Szt.	
Typ	KP-M10/-185	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1498350000</a>	końcówka kablowa, 185 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307665	
Ilość	25 Szt.	
Typ	KP-M14/-185	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1498590000</a>	końcówka kablowa, 185 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307887	
Ilość	25 Szt.	
Typ	KP-M16/-185	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1498370000</a>	końcówka kablowa, 185 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307733	
Ilość	25 Szt.	
Typ	KP-M12/-185	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1498360000</a>	końcówka kablowa, 185 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307726	
Ilość	25 Szt.	



## ES APG 80 HEX 95

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Akcesoria

16 mm<sup>2</sup>

**Stosowanie łączników izolowanych gwarantuje użytkownikom stałą, długoterminową jakość połączeń elektrycznych.**

- Szeroki asortyment izolowanych oraz nieizolowanych końcówek kablowych oraz łączników
- Końcówki kablowe rurowe zgodne z najnowszymi standardami rynkowymi (Euroseries)
- Zaciskane końcówki kablowe zgodne z DIN 46235
- Końcówki kablowe blaszane zgodne DIN 46234
- Pierścieniowe końcówki kablowe zgodne z DIN 46237
- Końcówki kablowe z bolcem zgodne z DIN 46231

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	VSTN/-16	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1497140000</a>	końcówka kablowa, 16 mm <sup>2</sup> , 16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306620	
Ilość	50 Szt.	

185 mm<sup>2</sup>

**Stosowanie łączników izolowanych gwarantuje użytkownikom stałą, długoterminową jakość połączeń elektrycznych.**

- Szeroki asortyment izolowanych oraz nieizolowanych końcówek kablowych oraz łączników
- Końcówki kablowe rurowe zgodne z najnowszymi standardami rynkowymi (Euroseries)
- Zaciskane końcówki kablowe zgodne z DIN 46235
- Końcówki kablowe blaszane zgodne DIN 46234
- Pierścieniowe końcówki kablowe zgodne z DIN 46237
- Końcówki kablowe z bolcem zgodne z DIN 46231

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	KRN-M20/-185	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1495470000</a>	końcówka kablowa, 185 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305005	
Ilość	25 Szt.	
Typ	KRN-M10/-185	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1495430000</a>	końcówka kablowa, 185 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118304985	
Ilość	25 Szt.	
Typ	KRN-M12/-185	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1495440000</a>	końcówka kablowa, 185 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118304947	
Ilość	25 Szt.	
Typ	KRN-M16/-185	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1495450000</a>	końcówka kablowa, 185 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305036	
Ilość	25 Szt.	

## ES APG 80 HEX 95

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Akcesoria

Typ	KRN-M8/-185	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1497290000</a>	końcówka kablowa, 185 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306897	
Ilość	25 Szt.	
Typ	KRN-M14/-185	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1497250000</a>	końcówka kablowa, 185 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306880	
Ilość	25 Szt.	

16 mm<sup>2</sup>**Stosowanie łączników izolowanych gwarantuje użytkownikom stałą, długoterminową jakość połączeń elektrycznych.**

- Szeroki asortyment izolowanych oraz nieizolowanych końcówek kablowych oraz łączników
- Końcówki kablowe rurowe zgodne z najnowszymi standardami rynkowymi (Euroseries)
- Zaciskane końcówki kablowe zgodne z DIN 46235
- Końcówki kablowe blaszane zgodne DIN 46234
- Pierścieniowe końcówki kablowe zgodne z DIN 46237
- Końcówki kablowe z bolcem zgodne z DIN 46231

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	VPLN/-16	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1492900000</a>	końcówka kablowa, 16 mm <sup>2</sup> , 16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118302714	
Ilość	100 Szt.	

16 mm<sup>2</sup>**Stosowanie łączników izolowanych gwarantuje użytkownikom stałą, długoterminową jakość połączeń elektrycznych.**

- Szeroki asortyment izolowanych oraz nieizolowanych końcówek kablowych oraz łączników
- Końcówki kablowe rurowe zgodne z najnowszymi standardami rynkowymi (Euroseries)
- Zaciskane końcówki kablowe zgodne z DIN 46235
- Końcówki kablowe blaszane zgodne DIN 46234
- Pierścieniowe końcówki kablowe zgodne z DIN 46237
- Końcówki kablowe z bolcem zgodne z DIN 46231

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	KWN-M6/-16 45	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1496870000</a>	końcówka kablowa, 16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306446	
Ilość	100 Szt.	
Typ	KWN-M8/-16 45	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1496880000</a>	końcówka kablowa, 16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306422	
Ilość	100 Szt.	

## ES APG 80 HEX 95

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Akcesoria

Typ	KWN-M5/-16 45	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1496850000</a>	końcówka kablowa, 16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306408	
Ilość	100 Szt.	

Typ	KWN-M10/-16 45	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1496890000</a>	końcówka kablowa, 16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306194	
Ilość	100 Szt.	

10 mm<sup>2</sup>**Stosowanie łączników izolowanych gwarantuje użytkownikom stałą, długoterminową jakość połączeń elektrycznych.**

- Szeroki asortyment izolowanych oraz nieizolowanych końcówek kablowych oraz łączników
- Końcówki kablowe rurowe zgodne z najnowszymi standardami rynkowymi (Euroseries)
- Zaciskane końcówki kablowe zgodne z DIN 46235
- Końcówki kablowe blaszane zgodne DIN 46234
- Pierścieniowe końcówki kablowe zgodne z DIN 46237
- Końcówki kablowe z bolcem zgodne z DIN 46231

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	VSTN/-10	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1497130000</a>	końcówka kablowa, 10 mm <sup>2</sup> , 10 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306491	
Ilość	50 Szt.	

25 mm<sup>2</sup>**Stosowanie łączników izolowanych gwarantuje użytkownikom stałą, długoterminową jakość połączeń elektrycznych.**

- Szeroki asortyment izolowanych oraz nieizolowanych końcówek kablowych oraz łączników
- Końcówki kablowe rurowe zgodne z najnowszymi standardami rynkowymi (Euroseries)
- Zaciskane końcówki kablowe zgodne z DIN 46235
- Końcówki kablowe blaszane zgodne DIN 46234
- Pierścieniowe końcówki kablowe zgodne z DIN 46237
- Końcówki kablowe z bolcem zgodne z DIN 46231

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	VSTN/-25	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1494730000</a>	końcówka kablowa, 25 mm <sup>2</sup> , 25 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118304275	
Ilość	50 Szt.	

## ES APG 80 HEX 95

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Akcesoria

120 mm<sup>2</sup>
**Stosowanie łączników izolowanych gwarantuje użytkownikom stałą, długoterminową jakość połączeń elektrycznych.**

- Szeroki asortyment izolowanych oraz nieizolowanych końcówek kablowych oraz łączników
- Końcówki kablowe rurowe zgodne z najnowszymi standardami rynkowymi (Euroseries)
- Zaciskane końcówki kablowe zgodne z DIN 46235
- Końcówki kablowe blaszane zgodne DIN 46234
- Pierścieniowe końcówki kablowe zgodne z DIN 46237
- Końcówki kablowe z bolcem zgodne z DIN 46231

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	KRN-M8/-120 S	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1494420000</a>	końcówka kablowa, 120 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118304077	
Ilość	10 Szt.	
Typ	KRN-M10/-120 S	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1494920000</a>	końcówka kablowa, 120 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118304626	
Ilość	10 Szt.	
Typ	KRN-M6/-120 S	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1494410000</a>	końcówka kablowa, 120 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118304060	
Ilość	10 Szt.	
Typ	KRN-M12/-120 S	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1494930000</a>	końcówka kablowa, 120 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118304602	
Ilość	10 Szt.	

240 mm<sup>2</sup>
**Stosowanie łączników izolowanych gwarantuje użytkownikom stałą, długoterminową jakość połączeń elektrycznych.**

- Szeroki asortyment izolowanych oraz nieizolowanych końcówek kablowych oraz łączników
- Końcówki kablowe rurowe zgodne z najnowszymi standardami rynkowymi (Euroseries)
- Zaciskane końcówki kablowe zgodne z DIN 46235
- Końcówki kablowe blaszane zgodne DIN 46234
- Pierścieniowe końcówki kablowe zgodne z DIN 46237
- Końcówki kablowe z bolcem zgodne z DIN 46231

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	KWPN-M20/-240 90	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1496750000</a>	końcówka kablowa, 240 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306095	
Ilość	20 Szt.	

## ES APG 80 HEX 95

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Akcesoria

Typ	KWPN-M12/-240 90	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1496730000</a>	końcówka kablowa, 240 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306279	
Ilość	20 Szt.	
Typ	KWPN-M16/-240 90	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1496740000</a>	końcówka kablowa, 240 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306507	
Ilość	20 Szt.	

35 mm<sup>2</sup>
**Stosowanie łączników izolowanych gwarantuje użytkownikom stałą, długoterminową jakość połączeń elektrycznych.**

- Szeroki asortyment izolowanych oraz nieizolowanych końcówek kablowych oraz łączników
- Końcówki kablowe rurowe zgodne z najnowszymi standardami rynkowymi (Euroseries)
- Zaciskane końcówki kablowe zgodne z DIN 46235
- Końcówki kablowe blaszane zgodne z DIN 46234
- Pierścieniowe końcówki kablowe zgodne z DIN 46237
- Końcówki kablowe z bolcem zgodne z DIN 46231

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	KQN-M20/-35	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1493520000</a>	końcówka kablowa, 35 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303124	
Ilość	50 Szt.	
Typ	KQN-M16/-35	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1493140000</a>	końcówka kablowa, 35 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118302851	
Ilość	50 Szt.	
Typ	KQN-M8/-35	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1494180000</a>	końcówka kablowa, 35 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118304022	
Ilość	50 Szt.	
Typ	KQN-M6/-35	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1494170000</a>	końcówka kablowa, 35 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118304015	
Ilość	50 Szt.	
Typ	KQN-M10/-35	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1494190000</a>	końcówka kablowa, 35 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303780	
Ilość	50 Szt.	
Typ	KQN-M12/-35	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1493130000</a>	końcówka kablowa, 35 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118302837	
Ilość	50 Szt.	

## ES APG 80 HEX 95

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Akcesoria

95 mm<sup>2</sup>
**Stosowanie łączników izolowanych gwarantuje użytkownikom stałą, długoterminową jakość połączeń elektrycznych.**

- Szeroki asortyment izolowanych oraz nieizolowanych końcówek kablowych oraz łączników
- Końcówki kablowe rurowe zgodne z najnowszymi standardami rynkowymi (Euroseries)
- Zaciskane końcówki kablowe zgodne z DIN 46235
- Końcówki kablowe blaszane zgodne DIN 46234
- Pierścieniowe końcówki kablowe zgodne z DIN 46237
- Końcówki kablowe z bolcem zgodne z DIN 46231

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	KWN-M8/-95 45	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1496340000</a>	końcówka kablowa, 95 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305821	
Ilość	25 Szt.	
Typ	KWN-M12/-95 45	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1496370000</a>	końcówka kablowa, 95 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305890	
Ilość	25 Szt.	
Typ	KWN-M16/-95 45	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1496380000</a>	końcówka kablowa, 95 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305838	
Ilość	25 Szt.	
Typ	KWN-M10/-95 45	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1496350000</a>	końcówka kablowa, 95 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306125	
Ilość	25 Szt.	

150 mm<sup>2</sup>
**Stosowanie łączników izolowanych gwarantuje użytkownikom stałą, długoterminową jakość połączeń elektrycznych.**

- Szeroki asortyment izolowanych oraz nieizolowanych końcówek kablowych oraz łączników
- Końcówki kablowe rurowe zgodne z najnowszymi standardami rynkowymi (Euroseries)
- Zaciskane końcówki kablowe zgodne z DIN 46235
- Końcówki kablowe blaszane zgodne DIN 46234
- Pierścieniowe końcówki kablowe zgodne z DIN 46237
- Końcówki kablowe z bolcem zgodne z DIN 46231

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	KRN-M10/-150 S	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1494950000</a>	końcówka kablowa, 150 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118304473	
Ilość	10 Szt.	

## ES APG 80 HEX 95

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Akcesoria

Typ	KRN-M12/-150 S	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1494970000</a>	końcówka kablowa, 150 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118304459	
Ilość	10 Szt.	
Typ	KRN-M6/-150 S	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1494440000</a>	końcówka kablowa, 150 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303964	
Ilość	10 Szt.	
Typ	KRN-M8/-150 S	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1494940000</a>	końcówka kablowa, 150 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118304701	
Ilość	10 Szt.	

150 mm<sup>2</sup>
**Stosowanie łączników izolowanych gwarantuje użytkownikom stałą, długoterminową jakość połączeń elektrycznych.**

- Szeroki asortyment izolowanych oraz nieizolowanych końcówek kablowych oraz łączników
- Końcówki kablowe rurowe zgodne z najnowszymi standardami rynkowymi (Euroseries)
- Zaciskane końcówki kablowe zgodne z DIN 46235
- Końcówki kablowe blaszane zgodne DIN 46234
- Pierścieniowe końcówki kablowe zgodne z DIN 46237
- Końcówki kablowe z bolcem zgodne z DIN 46231

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	VSTN/150	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1493120000</a>	końcówka kablowa, 150 mm <sup>2</sup> , 150 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118302905	
Ilość	50 Szt.	

120 mm<sup>2</sup>
**Stosowanie łączników izolowanych gwarantuje użytkownikom stałą, długoterminową jakość połączeń elektrycznych.**

- Szeroki asortyment izolowanych oraz nieizolowanych końcówek kablowych oraz łączników
- Końcówki kablowe rurowe zgodne z najnowszymi standardami rynkowymi (Euroseries)
- Zaciskane końcówki kablowe zgodne z DIN 46235
- Końcówki kablowe blaszane zgodne DIN 46234
- Pierścieniowe końcówki kablowe zgodne z DIN 46237
- Końcówki kablowe z bolcem zgodne z DIN 46231

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	KWPN-M20/-120 90	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1497780000</a>	końcówka kablowa, 120 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307191	
Ilość	25 Szt.	

## ES APG 80 HEX 95

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Akcesoria

Typ	KWPN-M10/-120 90	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1497750000</a>	końcówka kablowa, 120 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307061	
Ilość	25 Szt.	
Typ	KWPN-M16/-120 90	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1497770000</a>	końcówka kablowa, 120 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307030	
Ilość	25 Szt.	
Typ	KWPN-M12/-120 90	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1497760000</a>	końcówka kablowa, 120 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307184	
Ilość	25 Szt.	

300 mm<sup>2</sup>**Stosowanie łączników izolowanych gwarantuje użytkownikom stałą, długoterminową jakość połączeń elektrycznych.**

- Szeroki asortyment izolowanych oraz nieizolowanych końcówek kablowych oraz łączników
- Końcówki kablowe rurowe zgodne z najnowszymi standardami rynkowymi (Euroseries)
- Zaciskane końcówki kablowe zgodne z DIN 46235
- Końcówki kablowe blaszane zgodne DIN 46234
- Pierścieniowe końcówki kablowe zgodne z DIN 46237
- Końcówki kablowe z bolcem zgodne z DIN 46231

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	KWPN-M20/-300 90	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1496790000</a>	końcówka kablowa, 300 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306545	
Ilość	10 Szt.	
Typ	KWPN-M16/-300 90	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1496780000</a>	końcówka kablowa, 300 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306354	
Ilość	10 Szt.	
Typ	KWPN-M12/-300 90	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1496770000</a>	końcówka kablowa, 300 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306415	
Ilość	10 Szt.	



## ES APG 80 HEX 95

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Akcesoria

185 mm<sup>2</sup>
**Stosowanie łączników izolowanych gwarantuje użytkownikom stałą, długoterminową jakość połączeń elektrycznych.**

- Szeroki asortyment izolowanych oraz nieizolowanych końcówek kablowych oraz łączników
- Końcówki kablowe rurowe zgodne z najnowszymi standardami rynkowymi (Euroseries)
- Zaciskane końcówki kablowe zgodne z DIN 46235
- Końcówki kablowe blaszane zgodne DIN 46234
- Pierścieniowe końcówki kablowe zgodne z DIN 46237
- Końcówki kablowe z bolcem zgodne z DIN 46231

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	KQN-M10/-185	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1493420000</a>	końcówka kablowa, 185 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303322	
Ilość	25 Szt.	
Typ	KQN-M16/-185	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1493440000</a>	końcówka kablowa, 185 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303414	
Ilość	25 Szt.	
Typ	KQN-M20/-185	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1493450000</a>	końcówka kablowa, 185 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303544	
Ilość	25 Szt.	
Typ	KQN-M12/-185	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1493430000</a>	końcówka kablowa, 185 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303308	
Ilość	25 Szt.	

25 mm<sup>2</sup>
**Stosowanie łączników izolowanych gwarantuje użytkownikom stałą, długoterminową jakość połączeń elektrycznych.**

- Szeroki asortyment izolowanych oraz nieizolowanych końcówek kablowych oraz łączników
- Końcówki kablowe rurowe zgodne z najnowszymi standardami rynkowymi (Euroseries)
- Zaciskane końcówki kablowe zgodne z DIN 46235
- Końcówki kablowe blaszane zgodne DIN 46234
- Pierścieniowe końcówki kablowe zgodne z DIN 46237
- Końcówki kablowe z bolcem zgodne z DIN 46231

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	VSTN/25	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1493050000</a>	końcówka kablowa, 25 mm <sup>2</sup> , 25 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118302783	
Ilość	100 Szt.	

## ES APG 80 HEX 95

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Akcesoria

95 mm<sup>2</sup>
**Stosowanie łączników izolowanych gwarantuje użytkownikom stałą, długoterminową jakość połączeń elektrycznych.**

- Szeroki asortyment izolowanych oraz nieizolowanych końcówek kablowych oraz łączników
- Końcówki kablowe rurowe zgodne z najnowszymi standardami rynkowymi (Euroseries)
- Zaciskane końcówki kablowe zgodne z DIN 46235
- Końcówki kablowe blaszane zgodne DIN 46234
- Pierścieniowe końcówki kablowe zgodne z DIN 46237
- Końcówki kablowe z bolcem zgodne z DIN 46231

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	KP-M12/-95	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1498210000</a>	końcówka kablowa, 95 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307610	
Ilość	50 Szt.	
Typ	KP-M16/-95	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1498220000</a>	końcówka kablowa, 95 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307719	
Ilość	50 Szt.	
Typ	KP-M20/-95	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1498230000</a>	końcówka kablowa, 95 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307634	
Ilość	50 Szt.	
Typ	KP-M10/-95	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1498190000</a>	końcówka kablowa, 95 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307603	
Ilość	50 Szt.	
Typ	KP-M14/-95	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1498520000</a>	końcówka kablowa, 95 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307863	
Ilość	50 Szt.	
Typ	KP-M8/-95	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1498180000</a>	końcówka kablowa, 95 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307498	
Ilość	50 Szt.	

## ES APG 80 HEX 95

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Akcesoria

150 mm<sup>2</sup>**Stosowanie łączników izolowanych gwarantuje użytkownikom stałą, długoterminową jakość połączeń elektrycznych.**

- Szeroki asortyment izolowanych oraz nieizolowanych końcówek kablowych oraz łączników
- Końcówki kablowe rurowe zgodne z najnowszymi standardami rynkowymi (Euroseries)
- Zaciskane końcówki kablowe zgodne z DIN 46235
- Końcówki kablowe blaszane zgodne DIN 46234
- Pierścieniowe końcówki kablowe zgodne z DIN 46237
- Końcówki kablowe z bolcem zgodne z DIN 46231

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	KRN-M10/-150	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1495710000</a>	końcówka kablowa, 150 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305159	
Ilość	25 Szt.	
Typ	KRN-M14/-150	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1495810000</a>	końcówka kablowa, 150 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305500	
Ilość	25 Szt.	
Typ	KRN-M8/-150	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1495700000</a>	końcówka kablowa, 150 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305333	
Ilość	25 Szt.	
Typ	KRN-M16/-150	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1495730000</a>	końcówka kablowa, 150 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305395	
Ilość	25 Szt.	
Typ	KRN-M20/-150	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1495740000</a>	końcówka kablowa, 150 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305357	
Ilość	25 Szt.	
Typ	KRN-M12/-150	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1495720000</a>	końcówka kablowa, 150 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305296	
Ilość	25 Szt.	

## ES APG 80 HEX 95

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Akcesoria

300 mm<sup>2</sup>**Stosowanie łączników izolowanych gwarantuje użytkownikom stałą, długoterminową jakość połączeń elektrycznych.**

- Szeroki asortyment izolowanych oraz nieizolowanych końcówek kablowych oraz łączników
- Końcówki kablowe rurowe zgodne z najnowszymi standardami rynkowymi (Euroseries)
- Zaciskane końcówki kablowe zgodne z DIN 46235
- Końcówki kablowe blaszane zgodne DIN 46234
- Pierścieniowe końcówki kablowe zgodne z DIN 46237
- Końcówki kablowe z bolcem zgodne z DIN 46231

**Ogólne dane zamówieniowe**

Typ	KRN-M20/-300	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1497240000</a>	końcówka kablowa, 300 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306774	
Ilość	20 Szt.	
Typ	KRN-M10/-300	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1495530000</a>	końcówka kablowa, 300 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305210	
Ilość	20 Szt.	
Typ	KRN-M14/-300	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1497280000</a>	końcówka kablowa, 300 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306903	
Ilość	20 Szt.	
Typ	KRN-M16/-300	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1495550000</a>	końcówka kablowa, 300 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118304978	
Ilość	20 Szt.	
Typ	KRN-M12/-300	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1495540000</a>	końcówka kablowa, 300 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305098	
Ilość	20 Szt.	

## ES APG 80 HEX 95

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Akcesoria

## Narzędzia

**Narzędzia do zaciskania do końcówek kablowych, złącz oraz końcówek tulejkowych, z wymiennymi wkładkami**

- bardzo szybka obróbka dzięki wspomaganie hydraulicznemu
- duży zakres przekrojów obrabianych przewodów, maks. 400 mm<sup>2</sup>
- głowica do szybkiego zaciskania obracana o 360°
- automatyczne ograniczenie ciśnienia oraz monitorowanie przy użyciu czujnika ciśnienia

**Dodatkowe cechy serii APG:**

- elektroniczne sterowanie i monitorowanie procesu zaciskania
- Zapisywanie wszystkich cykli zaciskania oraz komunikatów o błędach w wewnętrznej pamięci
- Odczytywanie wszystkich cykli oraz komunikatów o błędach poprzez port USB

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	APG 80	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1502390000</a>	6mm <sup>2</sup> , 400mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118310627	
Ilość	1 Szt.	

95 mm<sup>2</sup>**Stosowanie łączników izolowanych gwarantuje użytkownikom stałą, długoterminową jakość połączeń elektrycznych.**

- Szeroki asortyment izolowanych oraz nieizolowanych końcówek kablowych oraz łączników
- Końcówki kablowe rurowe zgodne z najnowszymi standardami rynkowymi (Euroseries)
- Zaciskane końcówki kablowe zgodne z DIN 46235
- Końcówki kablowe blaszane zgodne DIN 46234
- Pierścieniowe końcówki kablowe zgodne z DIN 46237
- Końcówki kablowe z bolcem zgodne z DIN 46231

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	VPN/-95	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1498680000</a>	końcówka kablowa, 95 mm <sup>2</sup> , 95 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307917	
Ilość	50 Szt.	

## ES APG 80 HEX 95

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Akcesoria

10 mm<sup>2</sup>
**Stosowanie łączników izolowanych gwarantuje użytkownikom stałą, długoterminową jakość połączeń elektrycznych.**

- Szeroki asortyment izolowanych oraz nieizolowanych końcówek kablowych oraz łączników
- Końcówki kablowe rurowe zgodne z najnowszymi standardami rynkowymi (Euroseries)
- Zaciskane końcówki kablowe zgodne z DIN 46235
- Końcówki kablowe blaszane zgodne DIN 46234
- Pierścieniowe końcówki kablowe zgodne z DIN 46237
- Końcówki kablowe z bolcem zgodne z DIN 46231

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	KQN-M8/-10	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1494040000</a>	końcówka kablowa, 10 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303803	
Ilość	100 Szt.	
Typ	KQN-M5/-10	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1494020000</a>	końcówka kablowa, 10 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303681	
Ilość	100 Szt.	
Typ	KQN-M12/-10	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1494060000</a>	końcówka kablowa, 10 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118304008	
Ilość	100 Szt.	
Typ	KQN-M4/-10	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1494010000</a>	końcówka kablowa, 10 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303810	
Ilość	100 Szt.	
Typ	KQN-M10/-10	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1494050000</a>	końcówka kablowa, 10 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303711	
Ilość	100 Szt.	
Typ	KQN-M6/-10	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1494030000</a>	końcówka kablowa, 10 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303483	
Ilość	100 Szt.	

## ES APG 80 HEX 95

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Akcesoria

120 mm<sup>2</sup>
**Stosowanie łączników izolowanych gwarantuje użytkownikom stałą, długoterminową jakość połączeń elektrycznych.**

- Szeroki asortyment izolowanych oraz nieizolowanych końcówek kablowych oraz łączników
- Końcówki kablowe rurowe zgodne z najnowszymi standardami rynkowymi (Euroseries)
- Zaciskane końcówki kablowe zgodne z DIN 46235
- Końcówki kablowe blaszane zgodne DIN 46234
- Pierścieniowe końcówki kablowe zgodne z DIN 46237
- Końcówki kablowe z bolcem zgodne z DIN 46231

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	KWN-M16/-120 45	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1496420000</a>	końcówka kablowa, 120 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306118	
Ilość	25 Szt.	
Typ	KWN-M12/-120 45	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1496410000</a>	końcówka kablowa, 120 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306057	
Ilość	25 Szt.	
Typ	KWN-M8/-120 45	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1496390000</a>	końcówka kablowa, 120 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305999	
Ilość	25 Szt.	
Typ	KWN-M10/-120 45	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1496400000</a>	końcówka kablowa, 120 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306224	
Ilość	25 Szt.	

35 mm<sup>2</sup>
**Stosowanie łączników izolowanych gwarantuje użytkownikom stałą, długoterminową jakość połączeń elektrycznych.**

- Szeroki asortyment izolowanych oraz nieizolowanych końcówek kablowych oraz łączników
- Końcówki kablowe rurowe zgodne z najnowszymi standardami rynkowymi (Euroseries)
- Zaciskane końcówki kablowe zgodne z DIN 46235
- Końcówki kablowe blaszane zgodne DIN 46234
- Pierścieniowe końcówki kablowe zgodne z DIN 46237
- Końcówki kablowe z bolcem zgodne z DIN 46231

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	KRN-M12/-35	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1496580000</a>	końcówka kablowa, 35 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306019	
Ilość	100 Szt.	

## ES APG 80 HEX 95

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Akcesoria

Typ	KRN-M8/-35	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1496550000</a>	końcówka kablowa, 35 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305913	
Ilość	100 Szt.	
Typ	KRN-M6/-35	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1496540000</a>	końcówka kablowa, 35 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306156	
Ilość	100 Szt.	
Typ	KRN-M10/-35	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1496570000</a>	końcówka kablowa, 35 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305920	
Ilość	100 Szt.	

95 mm<sup>2</sup>**Stosowanie łączników izolowanych gwarantuje użytkownikom stałą, długoterminową jakość połączeń elektrycznych.**

- Szeroki asortyment izolowanych oraz nieizolowanych końcówek kablowych oraz łączników
- Końcówki kablowe rurowe zgodne z najnowszymi standardami rynkowymi (Euroseries)
- Zaciskane końcówki kablowe zgodne z DIN 46235
- Końcówki kablowe blaszane zgodne DIN 46234
- Pierścieniowe końcówki kablowe zgodne z DIN 46237
- Końcówki kablowe z bolcem zgodne z DIN 46231

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	KSN/-95	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1492840000</a>	końcówka kablowa, 95 mm <sup>2</sup> , 95 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118302790	
Ilość	25 Szt.	

25 mm<sup>2</sup>**Stosowanie łączników izolowanych gwarantuje użytkownikom stałą, długoterminową jakość połączeń elektrycznych.**

- Szeroki asortyment izolowanych oraz nieizolowanych końcówek kablowych oraz łączników
- Końcówki kablowe rurowe zgodne z najnowszymi standardami rynkowymi (Euroseries)
- Zaciskane końcówki kablowe zgodne z DIN 46235
- Końcówki kablowe blaszane zgodne DIN 46234
- Pierścieniowe końcówki kablowe zgodne z DIN 46237
- Końcówki kablowe z bolcem zgodne z DIN 46231

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	KRN-M5/-25	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1495830000</a>	końcówka kablowa, 25 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305562	
Ilość	100 Szt.	



## ES APG 80 HEX 95

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Akcesoria

Typ	KRN-M6/-25	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1496490000</a>	końcówka kablowa, 25 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305784	
Ilość	100 Szt.	
Typ	KRN-M14/-25	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1496530000</a>	końcówka kablowa, 25 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305883	
Ilość	100 Szt.	
Typ	KRN-M10/-25	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1496510000</a>	końcówka kablowa, 25 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305814	
Ilość	100 Szt.	
Typ	KRN-M8/-25	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1496500000</a>	końcówka kablowa, 25 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305975	
Ilość	100 Szt.	
Typ	KRN-M12/-25	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1496520000</a>	końcówka kablowa, 25 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306163	
Ilość	100 Szt.	

95 mm<sup>2</sup>**Stosowanie łączników izolowanych gwarantuje użytkownikom stałą, długoterminową jakość połączeń elektrycznych.**

- Szeroki asortyment izolowanych oraz nieizolowanych końcówek kablowych oraz łączników
- Końcówki kablowe rurowe zgodne z najnowszymi standardami rynkowymi (Euroseries)
- Zaciskane końcówki kablowe zgodne z DIN 46235
- Końcówki kablowe blaszane zgodne z DIN 46234
- Pierścieniowe końcówki kablowe zgodne z DIN 46237
- Końcówki kablowe z bolcem zgodne z DIN 46231

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	KRN-M6/-95 S	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1494430000</a>	końcówka kablowa, 95 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303957	
Ilość	25 Szt.	
Typ	KRN-M10/-95 S	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1494900000</a>	końcówka kablowa, 95 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118304398	
Ilość	25 Szt.	
Typ	KRN-M12/-95 S	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1494910000</a>	końcówka kablowa, 95 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118304510	
Ilość	25 Szt.	
Typ	KRN-M8/-95 S	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1494890000</a>	końcówka kablowa, 95 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118304121	
Ilość	25 Szt.	

## ES APG 80 HEX 95

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Akcesoria

95 mm<sup>2</sup>

**Stosowanie łączników izolowanych gwarantuje użytkownikom stałą, długoterminową jakość połączeń elektrycznych.**

- Szeroki asortyment izolowanych oraz nieizolowanych końcówek kablowych oraz łączników
- Końcówki kablowe rurowe zgodne z najnowszymi standardami rynkowymi (Euroseries)
- Zaciskane końcówki kablowe zgodne z DIN 46235
- Końcówki kablowe blaszane zgodne DIN 46234
- Pierścieniowe końcówki kablowe zgodne z DIN 46237
- Końcówki kablowe z bolcem zgodne z DIN 46231

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	VSTN/-95	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1494770000</a>	końcówka kablowa, 95 mm <sup>2</sup> , 95 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118304220	
Ilość	50 Szt.	

10 mm<sup>2</sup>

**Stosowanie łączników izolowanych gwarantuje użytkownikom stałą, długoterminową jakość połączeń elektrycznych.**

- Szeroki asortyment izolowanych oraz nieizolowanych końcówek kablowych oraz łączników
- Końcówki kablowe rurowe zgodne z najnowszymi standardami rynkowymi (Euroseries)
- Zaciskane końcówki kablowe zgodne z DIN 46235
- Końcówki kablowe blaszane zgodne DIN 46234
- Pierścieniowe końcówki kablowe zgodne z DIN 46237
- Końcówki kablowe z bolcem zgodne z DIN 46231

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	KWPN-M6/-10 90	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1497420000</a>	końcówka kablowa, 10 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307023	
Ilość	100 Szt.	

Typ	KWPN-M8/-10 90	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1497430000</a>	końcówka kablowa, 10 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306927	
Ilość	100 Szt.	

## ES APG 80 HEX 95

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Akcesoria

25 mm<sup>2</sup>

**Stosowanie łączników izolowanych gwarantuje użytkownikom stałą, długoterminową jakość połączeń elektrycznych.**

- Szeroki asortyment izolowanych oraz nieizolowanych końcówek kablowych oraz łączników
- Końcówki kablowe rurowe zgodne z najnowszymi standardami rynkowymi (Euroseries)
- Zaciskane końcówki kablowe zgodne z DIN 46235
- Końcówki kablowe blaszane zgodne DIN 46234
- Pierścieniowe końcówki kablowe zgodne z DIN 46237
- Końcówki kablowe z bolcem zgodne z DIN 46231

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	KSN/-25	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1492800000</a>	końcówka kablowa, 25 mm <sup>2</sup> , 25 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118302592	
Ilość	50 Szt.	

10 mm<sup>2</sup>

**Stosowanie łączników izolowanych gwarantuje użytkownikom stałą, długoterminową jakość połączeń elektrycznych.**

- Szeroki asortyment izolowanych oraz nieizolowanych końcówek kablowych oraz łączników
- Końcówki kablowe rurowe zgodne z najnowszymi standardami rynkowymi (Euroseries)
- Zaciskane końcówki kablowe zgodne z DIN 46235
- Końcówki kablowe blaszane zgodne DIN 46234
- Pierścieniowe końcówki kablowe zgodne z DIN 46237
- Końcówki kablowe z bolcem zgodne z DIN 46231

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	KSN/-10	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1492780000</a>	końcówka kablowa, 10 mm <sup>2</sup> , 10 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118302806	
Ilość	100 Szt.	

## ES APG 80 HEX 95

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Akcesoria

10 mm<sup>2</sup>

**Stosowanie łączników izolowanych gwarantuje użytkownikom stałą, długoterminową jakość połączeń elektrycznych.**

- Szeroki asortyment izolowanych oraz nieizolowanych końcówek kablowych oraz łączników
- Końcówki kablowe rurowe zgodne z najnowszymi standardami rynkowymi (Euroseries)
- Zaciskane końcówki kablowe zgodne z DIN 46235
- Końcówki kablowe blaszane zgodne DIN 46234
- Pierścieniowe końcówki kablowe zgodne z DIN 46237
- Końcówki kablowe z bolcem zgodne z DIN 46231

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	VPLN/-10	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1492890000</a>	końcówka kablowa, 10 mm <sup>2</sup> , 10 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118302561	
Ilość	100 Szt.	

240 mm<sup>2</sup>

**Stosowanie łączników izolowanych gwarantuje użytkownikom stałą, długoterminową jakość połączeń elektrycznych.**

- Szeroki asortyment izolowanych oraz nieizolowanych końcówek kablowych oraz łączników
- Końcówki kablowe rurowe zgodne z najnowszymi standardami rynkowymi (Euroseries)
- Zaciskane końcówki kablowe zgodne z DIN 46235
- Końcówki kablowe blaszane zgodne DIN 46234
- Pierścieniowe końcówki kablowe zgodne z DIN 46237
- Końcówki kablowe z bolcem zgodne z DIN 46231

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	KWN-M20/-240 45	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1495420000</a>	końcówka kablowa, 240 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305234	
Ilość	15 Szt.	
Typ	KWN-M10/-25 45	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1496200000</a>	końcówka kablowa, 25 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305593	
Ilość	100 Szt.	
Typ	KWN-M16/-240 45	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1495410000</a>	końcówka kablowa, 240 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305203	
Ilość	15 Szt.	
Typ	KWN-M12/-240 45	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1495400000</a>	końcówka kablowa, 240 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305227	
Ilość	15 Szt.	

## ES APG 80 HEX 95

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Akcesoria

Typ	KWN-M8/-25 45	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1496190000</a>	końcówka kablowa, 25 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306231	
Ilość	100 Szt.	
Typ	KWN-M6/-25 45	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1496180000</a>	końcówka kablowa, 25 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305876	
Ilość	100 Szt.	
Typ	KWN-M12/-25 45	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1496210000</a>	końcówka kablowa, 25 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305715	
Ilość	100 Szt.	

185 mm<sup>2</sup>
**Stosowanie łączników izolowanych gwarantuje użytkownikom stałą, długoterminową jakość połączeń elektrycznych.**

- Szeroki asortyment izolowanych oraz nieizolowanych końcówek kablowych oraz łączników
- Końcówki kablowe rurowe zgodne z najnowszymi standardami rynkowymi (Euroseries)
- Zaciskane końcówki kablowe zgodne z DIN 46235
- Końcówki kablowe blaszane zgodne DIN 46234
- Pierścieniowe końcówki kablowe zgodne z DIN 46237
- Końcówki kablowe z bolcem zgodne z DIN 46231

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	VSTN/-185	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1497390000</a>	końcówka kablowa, 185 mm <sup>2</sup> , 185 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306798	
Ilość	25 Szt.	

120 mm<sup>2</sup>
**Stosowanie łączników izolowanych gwarantuje użytkownikom stałą, długoterminową jakość połączeń elektrycznych.**

- Szeroki asortyment izolowanych oraz nieizolowanych końcówek kablowych oraz łączników
- Końcówki kablowe rurowe zgodne z najnowszymi standardami rynkowymi (Euroseries)
- Zaciskane końcówki kablowe zgodne z DIN 46235
- Końcówki kablowe blaszane zgodne DIN 46234
- Pierścieniowe końcówki kablowe zgodne z DIN 46237
- Końcówki kablowe z bolcem zgodne z DIN 46231

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	KQN-M8/-120	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1493320000</a>	końcówka kablowa, 120 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303186	
Ilość	25 Szt.	

## ES APG 80 HEX 95

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Akcesoria

Typ	KQN-M20/-120	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1493360000</a>	końcówka kablowa, 120 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303063	
Ilość	25 Szt.	
Typ	KQN-M12/-120	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1493340000</a>	końcówka kablowa, 120 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118302998	
Ilość	25 Szt.	
Typ	KQN-M16/-120	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1493350000</a>	końcówka kablowa, 120 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303100	
Ilość	25 Szt.	
Typ	KQN-M10/-120	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1493330000</a>	końcówka kablowa, 120 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303070	
Ilość	25 Szt.	

240 mm<sup>2</sup>**Stosowanie łączników izolowanych gwarantuje użytkownikom stałą, długoterminową jakość połączeń elektrycznych.**

- Szeroki asortyment izolowanych oraz nieizolowanych końcówek kablowych oraz łączników
- Końcówki kablowe rurowe zgodne z najnowszymi standardami rynkowymi (Euroseries)
- Zaciskane końcówki kablowe zgodne z DIN 46235
- Końcówki kablowe blaszane zgodne DIN 46234
- Pierścieniowe końcówki kablowe zgodne z DIN 46237
- Końcówki kablowe z bolcem zgodne z DIN 46231

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	VSTN/-240	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1497400000</a>	końcówka kablowa, 240 mm <sup>2</sup> , 240 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306965	
Ilość	25 Szt.	

## ES APG 80 HEX 95

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Akcesoria

35 mm<sup>2</sup>
**Stosowanie łączników izolowanych gwarantuje użytkownikom stałą, długoterminową jakość połączeń elektrycznych.**

- Szeroki asortyment izolowanych oraz nieizolowanych końcówek kablowych oraz łączników
- Końcówki kablowe rurowe zgodne z najnowszymi standardami rynkowymi (Euroseries)
- Zaciskane końcówki kablowe zgodne z DIN 46235
- Końcówki kablowe blaszane zgodne DIN 46234
- Pierścieniowe końcówki kablowe zgodne z DIN 46237
- Końcówki kablowe z bolcem zgodne z DIN 46231

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	KRN-M6/-35 S	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1494790000</a>	końcówka kablowa, 35 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118304466	
Ilość	25 Szt.	
Typ	KRN-M8/-35 S	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1494810000</a>	końcówka kablowa, 35 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118304374	
Ilość	25 Szt.	

95 mm<sup>2</sup>
**Stosowanie łączników izolowanych gwarantuje użytkownikom stałą, długoterminową jakość połączeń elektrycznych.**

- Szeroki asortyment izolowanych oraz nieizolowanych końcówek kablowych oraz łączników
- Końcówki kablowe rurowe zgodne z najnowszymi standardami rynkowymi (Euroseries)
- Zaciskane końcówki kablowe zgodne z DIN 46235
- Końcówki kablowe blaszane zgodne DIN 46234
- Pierścieniowe końcówki kablowe zgodne z DIN 46237
- Końcówki kablowe z bolcem zgodne z DIN 46231

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	VSTN/95	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1493090000</a>	końcówka kablowa, 95 mm <sup>2</sup> , 95 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118302929	
Ilość	50 Szt.	

## ES APG 80 HEX 95

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Akcesoria

35 mm<sup>2</sup>
**Stosowanie łączników izolowanych gwarantuje użytkownikom stałą, długoterminową jakość połączeń elektrycznych.**

- Szeroki asortyment izolowanych oraz nieizolowanych końcówek kablowych oraz łączników
- Końcówki kablowe rurowe zgodne z najnowszymi standardami rynkowymi (Euroseries)
- Zaciskane końcówki kablowe zgodne z DIN 46235
- Końcówki kablowe blaszane zgodne DIN 46234
- Pierścieniowe końcówki kablowe zgodne z DIN 46237
- Końcówki kablowe z bolcem zgodne z DIN 46231

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	VPN/-35	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1498650000</a>	końcówka kablowa, 35 mm <sup>2</sup> , 35 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118308143	
Ilość	100 Szt.	

185 mm<sup>2</sup>
**Stosowanie łączników izolowanych gwarantuje użytkownikom stałą, długoterminową jakość połączeń elektrycznych.**

- Szeroki asortyment izolowanych oraz nieizolowanych końcówek kablowych oraz łączników
- Końcówki kablowe rurowe zgodne z najnowszymi standardami rynkowymi (Euroseries)
- Zaciskane końcówki kablowe zgodne z DIN 46235
- Końcówki kablowe blaszane zgodne DIN 46234
- Pierścieniowe końcówki kablowe zgodne z DIN 46237
- Końcówki kablowe z bolcem zgodne z DIN 46231

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	KRN-M10/-185 S	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1494980000</a>	końcówka kablowa, 185 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118304497	
Ilość	10 Szt.	
Typ	KRN-M12/-185 S	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1494990000</a>	końcówka kablowa, 185 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118304169	
Ilość	10 Szt.	
Typ	KRN-M16/-185 S	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1495000000</a>	końcówka kablowa, 185 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118304367	
Ilość	10 Szt.	



## ES APG 80 HEX 95

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

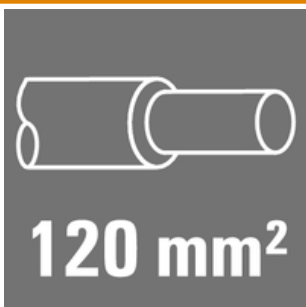
## Akcesoria

10 mm<sup>2</sup>
**Stosowanie łączników izolowanych gwarantuje użytkownikom stałą, długoterminową jakość połączeń elektrycznych.**

- Szeroki asortyment izolowanych oraz nieizolowanych końcówek kablowych oraz łączników
- Końcówki kablowe rurowe zgodne z najnowszymi standardami rynkowymi (Euroseries)
- Zaciskane końcówki kablowe zgodne z DIN 46235
- Końcówki kablowe blaszane zgodne DIN 46234
- Pierścieniowe końcówki kablowe zgodne z DIN 46237
- Końcówki kablowe z bolcem zgodne z DIN 46231

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	KP-M5/-10	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1497870000</a>	końcówka kablowa, 10 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307252	
Ilość	100 Szt.	
Typ	KP-M6/-10	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1497880000</a>	końcówka kablowa, 10 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307283	
Ilość	100 Szt.	
Typ	KP-M8/-10	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1497890000</a>	końcówka kablowa, 10 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307573	
Ilość	100 Szt.	
Typ	KP-M10/-10	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1497910000</a>	końcówka kablowa, 10 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307276	
Ilość	100 Szt.	

120 mm<sup>2</sup>
**Stosowanie łączników izolowanych gwarantuje użytkownikom stałą, długoterminową jakość połączeń elektrycznych.**

- Szeroki asortyment izolowanych oraz nieizolowanych końcówek kablowych oraz łączników
- Końcówki kablowe rurowe zgodne z najnowszymi standardami rynkowymi (Euroseries)
- Zaciskane końcówki kablowe zgodne z DIN 46235
- Końcówki kablowe blaszane zgodne DIN 46234
- Pierścieniowe końcówki kablowe zgodne z DIN 46237
- Końcówki kablowe z bolcem zgodne z DIN 46231

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	KP-M12/-120	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1498250000</a>	końcówka kablowa, 120 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307627	
Ilość	50 Szt.	

## ES APG 80 HEX 95

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Akcesoria

Typ	KP-M16/-120	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1498270000</a>	końcówka kablowa, 120 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307580	
Ilość	50 Szt.	
Typ	KP-M20/-120	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1498280000</a>	końcówka kablowa, 120 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307702	
Ilość	50 Szt.	
Typ	KP-M8/-120	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1498480000</a>	końcówka kablowa, 120 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307900	
Ilość	50 Szt.	
Typ	KP-M14/-120	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1498490000</a>	końcówka kablowa, 120 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307771	
Ilość	50 Szt.	
Typ	KP-M10/-120	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1498240000</a>	końcówka kablowa, 120 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307368	
Ilość	50 Szt.	

16 mm<sup>2</sup>
**Stosowanie łączników izolowanych gwarantuje użytkownikom stałą, długoterminową jakość połączeń elektrycznych.**

- Szeroki asortyment izolowanych oraz nieizolowanych końcówek kablowych oraz łączników
- Końcówki kablowe rurowe zgodne z najnowszymi standardami rynkowymi (Euroseries)
- Zaciskane końcówki kablowe zgodne z DIN 46235
- Końcówki kablowe blaszane zgodne DIN 46234
- Pierścieniowe końcówki kablowe zgodne z DIN 46237
- Końcówki kablowe z bolcem zgodne z DIN 46231

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	KQN-M12/-16	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1494110000</a>	końcówka kablowa, 16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303773	
Ilość	100 Szt.	
Typ	KQN-M8/-16	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1494090000</a>	końcówka kablowa, 16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303742	
Ilość	100 Szt.	
Typ	KQN-M5/-16	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1494070000</a>	końcówka kablowa, 16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303650	
Ilość	100 Szt.	
Typ	KQN-M10/-16	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1494100000</a>	końcówka kablowa, 16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303728	
Ilość	100 Szt.	

Data sporządzenia 24 czerwca 2024 15:17:09 CEST

## ES APG 80 HEX 95

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Akcesoria

Typ	KQN-M6/-16	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1494080000</a>	końcówka kablowa, 16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303636	
Ilość	100 Szt.	

300 mm<sup>2</sup>

**Stosowanie łączników izolowanych gwarantuje użytkownikom stałą, długoterminową jakość połączeń elektrycznych.**

- Szeroki asortyment izolowanych oraz nieizolowanych końcówek kablowych oraz łączników
- Końcówki kablowe rurowe zgodne z najnowszymi standardami rynkowymi (Euroseries)
- Zaciskane końcówki kablowe zgodne z DIN 46235
- Końcówki kablowe blaszane zgodne DIN 46234
- Pierścieniowe końcówki kablowe zgodne z DIN 46237
- Końcówki kablowe z bolcem zgodne z DIN 46231

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	KRN-M10/300 S	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1494380000</a>	końcówka kablowa, 300 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303926	
Ilość	5 Szt.	
Typ	KRN-M12/-300 S	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1494390000</a>	końcówka kablowa, 300 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303940	
Ilość	5 Szt.	
Typ	KRN-M16/-300 S	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1494400000</a>	końcówka kablowa, 300 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303889	
Ilość	5 Szt.	

95 mm<sup>2</sup>

**Stosowanie łączników izolowanych gwarantuje użytkownikom stałą, długoterminową jakość połączeń elektrycznych.**

- Szeroki asortyment izolowanych oraz nieizolowanych końcówek kablowych oraz łączników
- Końcówki kablowe rurowe zgodne z najnowszymi standardami rynkowymi (Euroseries)
- Zaciskane końcówki kablowe zgodne z DIN 46235
- Końcówki kablowe blaszane zgodne DIN 46234
- Pierścieniowe końcówki kablowe zgodne z DIN 46237
- Końcówki kablowe z bolcem zgodne z DIN 46231

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	KQN-M12/-95	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1493280000</a>	końcówka kablowa, 95 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118302899	
Ilość	25 Szt.	

## ES APG 80 HEX 95

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Akcesoria

Typ	KQN-M16/-95	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1493290000</a>	końcówka kablowa, 95 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303025	
Ilość	25 Szt.	
Typ	KQN-M10/-95	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1493270000</a>	końcówka kablowa, 95 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303018	
Ilość	25 Szt.	
Typ	KQN-M20/-95	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1493310000</a>	końcówka kablowa, 95 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303407	
Ilość	25 Szt.	
Typ	KQN-M8/-95	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1493260000</a>	końcówka kablowa, 95 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303162	
Ilość	25 Szt.	

10 mm<sup>2</sup>
**Stosowanie łączników izolowanych gwarantuje użytkownikom stałą, długoterminową jakość połączeń elektrycznych.**

- Szeroki asortyment izolowanych oraz nieizolowanych końcówek kablowych oraz łączników
- Końcówki kablowe rurowe zgodne z najnowszymi standardami rynkowymi (Euroseries)
- Zaciskane końcówki kablowe zgodne z DIN 46235
- Końcówki kablowe blaszane zgodne DIN 46234
- Pierścieniowe końcówki kablowe zgodne z DIN 46237
- Końcówki kablowe z bolcem zgodne z DIN 46231

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	KP-M10/-150	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1498310000</a>	końcówka kablowa, 150 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307801	
Ilość	25 Szt.	
Typ	VPN/-10	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1498620000</a>	końcówka kablowa, 10 mm <sup>2</sup> , 10 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118308136	
Ilość	100 Szt.	

## ES APG 80 HEX 95

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Akcesoria

150 mm<sup>2</sup>**Stosowanie łączników izolowanych gwarantuje użytkownikom stałą, długoterminową jakość połączeń elektrycznych.**

- Szeroki asortyment izolowanych oraz nieizolowanych końcówek kablowych oraz łączników
- Końcówki kablowe rurowe zgodne z najnowszymi standardami rynkowymi (Euroseries)
- Zaciskane końcówki kablowe zgodne z DIN 46235
- Końcówki kablowe blaszane zgodne DIN 46234
- Pierścieniowe końcówki kablowe zgodne z DIN 46237
- Końcówki kablowe z bolcem zgodne z DIN 46231

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	KWN-M8/-150 45	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1496430000</a>	końcówka kablowa, 150 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306071	
Ilość	25 Szt.	
Typ	KWN-M10/-150 45	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1496440000</a>	końcówka kablowa, 150 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305777	
Ilość	25 Szt.	
Typ	KWN-M12/-150 45	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1496450000</a>	końcówka kablowa, 150 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305906	
Ilość	25 Szt.	
Typ	KWN-M16/-150 45	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1496470000</a>	końcówka kablowa, 150 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306132	
Ilość	25 Szt.	
Typ	KWN-M20/-150 45	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1496480000</a>	końcówka kablowa, 150 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305739	
Ilość	25 Szt.	

## ES APG 80 HEX 95

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Akcesoria

150 mm<sup>2</sup>

**Stosowanie łączników izolowanych gwarantuje użytkownikom stałą, długoterminową jakość połączeń elektrycznych.**

- Szeroki asortyment izolowanych oraz nieizolowanych końcówek kablowych oraz łączników
- Końcówki kablowe rurowe zgodne z najnowszymi standardami rynkowymi (Euroseries)
- Zaciskane końcówki kablowe zgodne z DIN 46235
- Końcówki kablowe blaszane zgodne DIN 46234
- Pierścieniowe końcówki kablowe zgodne z DIN 46237
- Końcówki kablowe z bolcem zgodne z DIN 46231

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	VSTN/-150	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1497380000</a>	końcówka kablowa, 150 mm <sup>2</sup> , 150 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306958	
Ilość	25 Szt.	

185 mm<sup>2</sup>

**Stosowanie łączników izolowanych gwarantuje użytkownikom stałą, długoterminową jakość połączeń elektrycznych.**

- Szeroki asortyment izolowanych oraz nieizolowanych końcówek kablowych oraz łączników
- Końcówki kablowe rurowe zgodne z najnowszymi standardami rynkowymi (Euroseries)
- Zaciskane końcówki kablowe zgodne z DIN 46235
- Końcówki kablowe blaszane zgodne DIN 46234
- Pierścieniowe końcówki kablowe zgodne z DIN 46237
- Końcówki kablowe z bolcem zgodne z DIN 46231

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	VPN/-185	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1498720000</a>	końcówka kablowa, 185 mm <sup>2</sup> , 185 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118308051	
Ilość	25 Szt.	

## ES APG 80 HEX 95

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Akcesoria

150 mm<sup>2</sup>
**Stosowanie łączników izolowanych gwarantuje użytkownikom stałą, długoterminową jakość połączeń elektrycznych.**

- Szeroki asortyment izolowanych oraz nieizolowanych końcówek kablowych oraz łączników
- Końcówki kablowe rurowe zgodne z najnowszymi standardami rynkowymi (Euroseries)
- Zaciskane końcówki kablowe zgodne z DIN 46235
- Końcówki kablowe blaszane zgodne DIN 46234
- Pierścieniowe końcówki kablowe zgodne z DIN 46237
- Końcówki kablowe z bolcem zgodne z DIN 46231

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	KQN-M10/-150	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1493370000</a>	końcówka kablowa, 150 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303117	
Ilość	25 Szt.	
Typ	KQN-M16/-150	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1493390000</a>	końcówka kablowa, 150 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303094	
Ilość	25 Szt.	
Typ	KQN-M20/-150	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1493410000</a>	końcówka kablowa, 150 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303056	
Ilość	25 Szt.	
Typ	KQN-M12/-150	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1493380000</a>	końcówka kablowa, 150 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303520	
Ilość	25 Szt.	

300 mm<sup>2</sup>
**Stosowanie łączników izolowanych gwarantuje użytkownikom stałą, długoterminową jakość połączeń elektrycznych.**

- Szeroki asortyment izolowanych oraz nieizolowanych końcówek kablowych oraz łączników
- Końcówki kablowe rurowe zgodne z najnowszymi standardami rynkowymi (Euroseries)
- Zaciskane końcówki kablowe zgodne z DIN 46235
- Końcówki kablowe blaszane zgodne DIN 46234
- Pierścieniowe końcówki kablowe zgodne z DIN 46237
- Końcówki kablowe z bolcem zgodne z DIN 46231

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	KWN-M12/-300 90	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1497300000</a>	końcówka kablowa, 300 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306781	
Ilość	20 Szt.	

## ES APG 80 HEX 95

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Akcesoria

Typ	KWN-M16/-300 90	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1497310000</a>	końcówka kablowa, 300 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306941	
Ilość	20 Szt.	
Typ	KWN-M20/-300 90	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1497320000</a>	końcówka kablowa, 300 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306934	
Ilość	20 Szt.	

16 mm<sup>2</sup>**Stosowanie łączników izolowanych gwarantuje użytkownikom stałą, długoterminową jakość połączeń elektrycznych.**

- Szeroki asortyment izolowanych oraz nieizolowanych końcówek kablowych oraz łączników
- Końcówki kablowe rurowe zgodne z najnowszymi standardami rynkowymi (Euroseries)
- Zaciskane końcówki kablowe zgodne z DIN 46235
- Końcówki kablowe blaszane zgodne z DIN 46234
- Pierścieniowe końcówki kablowe zgodne z DIN 46237
- Końcówki kablowe z bolcem zgodne z DIN 46231

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	KWN-M10/-16 90	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1497110000</a>	końcówka kablowa, 16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306705	
Ilość	100 Szt.	
Typ	KWN-M8/-16 90	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1497100000</a>	końcówka kablowa, 16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306804	
Ilość	100 Szt.	
Typ	KWN-M12/-16 90	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1497120000</a>	końcówka kablowa, 16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306736	
Ilość	100 Szt.	
Typ	KWN-M6/16 90	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1497090000</a>	końcówka kablowa, 16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306743	
Ilość	100 Szt.	
Typ	KWN-M5/-16 90	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1497080000</a>	końcówka kablowa, 16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306392	
Ilość	100 Szt.	



## ES APG 80 HEX 95

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Akcesoria

25 mm<sup>2</sup>

**Stosowanie łączników izolowanych gwarantuje użytkownikom stałą, długoterminową jakość połączeń elektrycznych.**

- Szeroki asortyment izolowanych oraz nieizolowanych końcówek kablowych oraz łączników
- Końcówki kablowe rurowe zgodne z najnowszymi standardami rynkowymi (Euroseries)
- Zaciskane końcówki kablowe zgodne z DIN 46235
- Końcówki kablowe blaszane zgodne DIN 46234
- Pierścieniowe końcówki kablowe zgodne z DIN 46237
- Końcówki kablowe z bolcem zgodne z DIN 46231

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	VPN/-25	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1498640000</a>	końcówka kablowa, 25 mm <sup>2</sup> , 25 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118308013	
Ilość	100 Szt.	

185 mm<sup>2</sup>

**Stosowanie łączników izolowanych gwarantuje użytkownikom stałą, długoterminową jakość połączeń elektrycznych.**

- Szeroki asortyment izolowanych oraz nieizolowanych końcówek kablowych oraz łączników
- Końcówki kablowe rurowe zgodne z najnowszymi standardami rynkowymi (Euroseries)
- Zaciskane końcówki kablowe zgodne z DIN 46235
- Końcówki kablowe blaszane zgodne DIN 46234
- Pierścieniowe końcówki kablowe zgodne z DIN 46237
- Końcówki kablowe z bolcem zgodne z DIN 46231

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	KWN-M20/-185 45	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1495380000</a>	końcówka kablowa, 185 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305135	
Ilość	20 Szt.	
Typ	KWN-M16/-185 45	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1495370000</a>	końcówka kablowa, 185 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305074	
Ilość	20 Szt.	
Typ	KWN-M10/-185 45	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1495340000</a>	końcówka kablowa, 185 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118304589	
Ilość	20 Szt.	
Typ	KWN-M12/-185 45	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1495350000</a>	końcówka kablowa, 185 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305012	
Ilość	20 Szt.	

## ES APG 80 HEX 95

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Akcesoria

120 mm<sup>2</sup>

**Stosowanie łączników izolowanych gwarantuje użytkownikom stałą, długoterminową jakość połączeń elektrycznych.**

- Szeroki asortyment izolowanych oraz nieizolowanych końcówek kablowych oraz łączników
- Końcówki kablowe rurowe zgodne z najnowszymi standardami rynkowymi (Euroseries)
- Zaciskane końcówki kablowe zgodne z DIN 46235
- Końcówki kablowe blaszane zgodne DIN 46234
- Pierścieniowe końcówki kablowe zgodne z DIN 46237
- Końcówki kablowe z bolcem zgodne z DIN 46231

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	VPN/-120	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1498690000</a>	końcówka kablowa, 120 mm <sup>2</sup> , 120 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307795	
Ilość	25 Szt.	

300 mm<sup>2</sup>

**Stosowanie łączników izolowanych gwarantuje użytkownikom stałą, długoterminową jakość połączeń elektrycznych.**

- Szeroki asortyment izolowanych oraz nieizolowanych końcówek kablowych oraz łączników
- Końcówki kablowe rurowe zgodne z najnowszymi standardami rynkowymi (Euroseries)
- Zaciskane końcówki kablowe zgodne z DIN 46235
- Końcówki kablowe blaszane zgodne DIN 46234
- Pierścieniowe końcówki kablowe zgodne z DIN 46237
- Końcówki kablowe z bolcem zgodne z DIN 46231

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	VPN/-300	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1498740000</a>	końcówka kablowa, 300 mm <sup>2</sup> , 300 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118308037	
Ilość	10 Szt.	

## ES APG 80 HEX 95

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Akcesoria

16 mm<sup>2</sup>

**Stosowanie łączników izolowanych gwarantuje użytkownikom stałą, długoterminową jakość połączeń elektrycznych.**

- Szeroki asortyment izolowanych oraz nieizolowanych końcówek kablowych oraz łączników
- Końcówki kablowe rurowe zgodne z najnowszymi standardami rynkowymi (Euroseries)
- Zaciskane końcówki kablowe zgodne z DIN 46235
- Końcówki kablowe blaszane zgodne DIN 46234
- Pierścieniowe końcówki kablowe zgodne z DIN 46237
- Końcówki kablowe z bolcem zgodne z DIN 46231

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	VPN/-16	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1498630000</a>	końcówka kablowa, 16 mm <sup>2</sup> , 16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307856	
Ilość	100 Szt.	

35 mm<sup>2</sup>

**Stosowanie łączników izolowanych gwarantuje użytkownikom stałą, długoterminową jakość połączeń elektrycznych.**

- Szeroki asortyment izolowanych oraz nieizolowanych końcówek kablowych oraz łączników
- Końcówki kablowe rurowe zgodne z najnowszymi standardami rynkowymi (Euroseries)
- Zaciskane końcówki kablowe zgodne z DIN 46235
- Końcówki kablowe blaszane zgodne DIN 46234
- Pierścieniowe końcówki kablowe zgodne z DIN 46237
- Końcówki kablowe z bolcem zgodne z DIN 46231

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	KSN/-35	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1492810000</a>	końcówka kablowa, 35 mm <sup>2</sup> , 35 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118302639	
Ilość	50 Szt.	

## ES APG 80 HEX 95

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Akcesoria

120 mm<sup>2</sup>

**Stosowanie łączników izolowanych gwarantuje użytkownikom stałą, długoterminową jakość połączeń elektrycznych.**

- Szeroki asortyment izolowanych oraz nieizolowanych końcówek kablowych oraz łączników
- Końcówki kablowe rurowe zgodne z najnowszymi standardami rynkowymi (Euroseries)
- Zaciskane końcówki kablowe zgodne z DIN 46235
- Końcówki kablowe blaszane zgodne DIN 46234
- Pierścieniowe końcówki kablowe zgodne z DIN 46237
- Końcówki kablowe z bolcem zgodne z DIN 46231

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	VSTN/-120	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1494780000</a>	końcówka kablowa, 120 mm <sup>2</sup> , 120 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118304282	
Ilość	25 Szt.	

25 mm<sup>2</sup>

**Stosowanie łączników izolowanych gwarantuje użytkownikom stałą, długoterminową jakość połączeń elektrycznych.**

- Szeroki asortyment izolowanych oraz nieizolowanych końcówek kablowych oraz łączników
- Końcówki kablowe rurowe zgodne z najnowszymi standardami rynkowymi (Euroseries)
- Zaciskane końcówki kablowe zgodne z DIN 46235
- Końcówki kablowe blaszane zgodne DIN 46234
- Pierścieniowe końcówki kablowe zgodne z DIN 46237
- Końcówki kablowe z bolcem zgodne z DIN 46231

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	KWPN-M6/-25 90	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1497490000</a>	końcówka kablowa, 25 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306668	
Ilość	100 Szt.	
Typ	KWPN-M10/-25 90	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1497520000</a>	końcówka kablowa, 25 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306989	
Ilość	100 Szt.	
Typ	KWPN-M12/-25 90	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1497530000</a>	końcówka kablowa, 25 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307108	
Ilość	100 Szt.	
Typ	KWPN-M8/-25 90	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1497510000</a>	końcówka kablowa, 25 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306972	
Ilość	100 Szt.	

## ES APG 80 HEX 95

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Akcesoria

16 mm<sup>2</sup>

**Stosowanie łączników izolowanych gwarantuje użytkownikom stałą, długoterminową jakość połączeń elektrycznych.**

- Szeroki asortyment izolowanych oraz nieizolowanych końcówek kablowych oraz łączników
- Końcówki kablowe rurowe zgodne z najnowszymi standardami rynkowymi (Euroseries)
- Zaciskane końcówki kablowe zgodne z DIN 46235
- Końcówki kablowe blaszane zgodne DIN 46234
- Pierścieniowe końcówki kablowe zgodne z DIN 46237
- Końcówki kablowe z bolcem zgodne z DIN 46231

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	VSTN/16	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1493040000</a>	końcówka kablowa, 16 mm <sup>2</sup> , 16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118302981	
Ilość	100 Szt.	

185 mm<sup>2</sup>

**Stosowanie łączników izolowanych gwarantuje użytkownikom stałą, długoterminową jakość połączeń elektrycznych.**

- Szeroki asortyment izolowanych oraz nieizolowanych końcówek kablowych oraz łączników
- Końcówki kablowe rurowe zgodne z najnowszymi standardami rynkowymi (Euroseries)
- Zaciskane końcówki kablowe zgodne z DIN 46235
- Końcówki kablowe blaszane zgodne DIN 46234
- Pierścieniowe końcówki kablowe zgodne z DIN 46237
- Końcówki kablowe z bolcem zgodne z DIN 46231

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	KWN-M10/-185 90	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1494540000</a>	końcówka kablowa, 185 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118304176	
Ilość	25 Szt.	
Typ	KWN-M20/-185 90	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1494580000</a>	końcówka kablowa, 185 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118304336	
Ilość	25 Szt.	
Typ	KWN-M16/-185 90	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1494570000</a>	końcówka kablowa, 185 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118304329	
Ilość	25 Szt.	
Typ	KWN-M12/-185 90	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1494550000</a>	końcówka kablowa, 185 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118304213	
Ilość	25 Szt.	

## ES APG 80 HEX 95

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Akcesoria

35 mm<sup>2</sup>
**Stosowanie łączników izolowanych gwarantuje użytkownikom stałą, długoterminową jakość połączeń elektrycznych.**

- Szeroki asortyment izolowanych oraz nieizolowanych końcówek kablowych oraz łączników
- Końcówki kablowe rurowe zgodne z najnowszymi standardami rynkowymi (Euroseries)
- Zaciskane końcówki kablowe zgodne z DIN 46235
- Końcówki kablowe blaszane zgodne DIN 46234
- Pierścieniowe końcówki kablowe zgodne z DIN 46237
- Końcówki kablowe z bolcem zgodne z DIN 46231

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	KP-M8/-35	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1498030000</a>	końcówka kablowa, 35 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307511	
Ilość	100 Szt.	
Typ	KP-M12/35	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1498050000</a>	końcówka kablowa, 35 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307320	
Ilość	100 Szt.	
Typ	KP-M6/-35	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1498020000</a>	końcówka kablowa, 35 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307313	
Ilość	100 Szt.	
Typ	KP-M16/-35	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1498060000</a>	końcówka kablowa, 35 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307382	
Ilość	100 Szt.	
Typ	KP-M10/-35	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1498040000</a>	końcówka kablowa, 35 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307337	
Ilość	100 Szt.	

## ES APG 80 HEX 95

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Akcesoria

120 mm<sup>2</sup>

**Stosowanie łączników izolowanych gwarantuje użytkownikom stałą, długoterminową jakość połączeń elektrycznych.**

- Szeroki asortyment izolowanych oraz nieizolowanych końcówek kablowych oraz łączników
- Końcówki kablowe rurowe zgodne z najnowszymi standardami rynkowymi (Euroseries)
- Zaciskane końcówki kablowe zgodne z DIN 46235
- Końcówki kablowe blaszane zgodne DIN 46234
- Pierścieniowe końcówki kablowe zgodne z DIN 46237
- Końcówki kablowe z bolcem zgodne z DIN 46231

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	VPLN/-120	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1492960000</a>	końcówka kablowa, 120 mm <sup>2</sup> , 120 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118302936	
Ilość	50 Szt.	

95 mm<sup>2</sup>

**Stosowanie łączników izolowanych gwarantuje użytkownikom stałą, długoterminową jakość połączeń elektrycznych.**

- Szeroki asortyment izolowanych oraz nieizolowanych końcówek kablowych oraz łączników
- Końcówki kablowe rurowe zgodne z najnowszymi standardami rynkowymi (Euroseries)
- Zaciskane końcówki kablowe zgodne z DIN 46235
- Końcówki kablowe blaszane zgodne DIN 46234
- Pierścieniowe końcówki kablowe zgodne z DIN 46237
- Końcówki kablowe z bolcem zgodne z DIN 46231

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	KWN-M14/-95 90	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1494670000</a>	końcówka kablowa, 95 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118304411	
Ilość	25 Szt.	
Typ	KWN-M10/-95 90	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1496090000</a>	końcówka kablowa, 95 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305692	
Ilość	25 Szt.	
Typ	KWN-M8/-95 90	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1496080000</a>	końcówka kablowa, 95 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305685	
Ilość	25 Szt.	
Typ	KWN-M12/-95 90	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1496100000</a>	końcówka kablowa, 95 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305487	
Ilość	25 Szt.	

## ES APG 80 HEX 95

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Akcesoria

Typ	KWN-M16/-95 90	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1496110000</a>	końcówka kablowa, 95 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305678	
Ilość	25 Szt.	

120 mm<sup>2</sup>**Stosowanie łączników izolowanych gwarantuje użytkownikom stałą, długoterminową jakość połączeń elektrycznych.**

- Szeroki asortyment izolowanych oraz nieizolowanych końcówek kablowych oraz łączników
- Końcówki kablowe rurowe zgodne z najnowszymi standardami rynkowymi (Euroseries)
- Zaciskane końcówki kablowe zgodne z DIN 46235
- Końcówki kablowe blaszane zgodne z DIN 46234
- Pierścieniowe końcówki kablowe zgodne z DIN 46237
- Końcówki kablowe z bolcem zgodne z DIN 46231

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	KWN-M16/-120 90	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1494480000</a>	końcówka kablowa, 120 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118304312	
Ilość	25 Szt.	
Typ	KWN-M10/-120 90	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1494450000</a>	końcówka kablowa, 120 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118304084	
Ilość	25 Szt.	
Typ	KWN-M12/-120 90	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1494470000</a>	końcówka kablowa, 120 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118304091	
Ilość	25 Szt.	
Typ	KWN-M8/-120 90	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1494680000</a>	końcówka kablowa, 120 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118304343	
Ilość	25 Szt.	



## ES APG 80 HEX 95

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Akcesoria

35 mm<sup>2</sup>
**Stosowanie łączników izolowanych gwarantuje użytkownikom stałą, długoterminową jakość połączeń elektrycznych.**

- Szeroki asortyment izolowanych oraz nieizolowanych końcówek kablowych oraz łączników
- Końcówki kablowe rurowe zgodne z najnowszymi standardami rynkowymi (Euroseries)
- Zaciskane końcówki kablowe zgodne z DIN 46235
- Końcówki kablowe blaszane zgodne DIN 46234
- Pierścieniowe końcówki kablowe zgodne z DIN 46237
- Końcówki kablowe z bolcem zgodne z DIN 46231

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	KWN-M8/-35 45	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1496230000</a>	końcówka kablowa, 35 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305968	
Ilość	50 Szt.	
Typ	KWN-M12/-35 45	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1496250000</a>	końcówka kablowa, 35 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306002	
Ilość	50 Szt.	
Typ	KWN-M6/-35 45	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1496220000</a>	końcówka kablowa, 35 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305852	
Ilość	50 Szt.	
Typ	KWN-M10/-35 45	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1496240000</a>	końcówka kablowa, 35 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306217	
Ilość	50 Szt.	

240 mm<sup>2</sup>
**Stosowanie łączników izolowanych gwarantuje użytkownikom stałą, długoterminową jakość połączeń elektrycznych.**

- Szeroki asortyment izolowanych oraz nieizolowanych końcówek kablowych oraz łączników
- Końcówki kablowe rurowe zgodne z najnowszymi standardami rynkowymi (Euroseries)
- Zaciskane końcówki kablowe zgodne z DIN 46235
- Końcówki kablowe blaszane zgodne DIN 46234
- Pierścieniowe końcówki kablowe zgodne z DIN 46237
- Końcówki kablowe z bolcem zgodne z DIN 46231

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	KRN-M12/-240 S	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1494350000</a>	końcówka kablowa, 240 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303933	
Ilość	5 Szt.	

## ES APG 80 HEX 95

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Akcesoria

Typ	KRN-M16/-240 S	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1494370000</a>	końcówka kablowa, 240 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118304046	
Ilość	5 Szt.	
Typ	KRN-M10/-240 S	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1494340000</a>	końcówka kablowa, 240 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118304039	
Ilość	5 Szt.	

10 mm<sup>2</sup>**Stosowanie łączników izolowanych gwarantuje użytkownikom stałą, długoterminową jakość połączeń elektrycznych.**

- Szeroki asortyment izolowanych oraz nieizolowanych końcówek kablowych oraz łączników
- Końcówki kablowe rurowe zgodne z najnowszymi standardami rynkowymi (Euroseries)
- Zaciskane końcówki kablowe zgodne z DIN 46235
- Końcówki kablowe blaszane zgodne z DIN 46234
- Pierścieniowe końcówki kablowe zgodne z DIN 46237
- Końcówki kablowe z bolcem zgodne z DIN 46231

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	KWN-M6/-10 45	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1496820000</a>	końcówka kablowa, 10 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306286	
Ilość	100 Szt.	
Typ	KWN-M8/-10 45	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1496830000</a>	końcówka kablowa, 10 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306330	
Ilość	100 Szt.	
Typ	KWN-M5/-10 45	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1496810000</a>	końcówka kablowa, 10 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306309	
Ilość	100 Szt.	
Typ	KWN-M10/-10 45	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1496840000</a>	końcówka kablowa, 10 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306361	
Ilość	100 Szt.	

## ES APG 80 HEX 95

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Akcesoria

10 mm<sup>2</sup>
**Stosowanie łączników izolowanych gwarantuje użytkownikom stałą, długoterminową jakość połączeń elektrycznych.**

- Szeroki asortyment izolowanych oraz nieizolowanych końcówek kablowych oraz łączników
- Końcówki kablowe rurowe zgodne z najnowszymi standardami rynkowymi (Euroseries)
- Zaciskane końcówki kablowe zgodne z DIN 46235
- Końcówki kablowe blaszane zgodne DIN 46234
- Pierścieniowe końcówki kablowe zgodne z DIN 46237
- Końcówki kablowe z bolcem zgodne z DIN 46231

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	VSTN/10	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1493030000</a>	końcówka kablowa, 10 mm <sup>2</sup> , 10 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118302776	
Ilość	100 Szt.	

10 mm<sup>2</sup>
**Stosowanie łączników izolowanych gwarantuje użytkownikom stałą, długoterminową jakość połączeń elektrycznych.**

- Szeroki asortyment izolowanych oraz nieizolowanych końcówek kablowych oraz łączników
- Końcówki kablowe rurowe zgodne z najnowszymi standardami rynkowymi (Euroseries)
- Zaciskane końcówki kablowe zgodne z DIN 46235
- Końcówki kablowe blaszane zgodne DIN 46234
- Pierścieniowe końcówki kablowe zgodne z DIN 46237
- Końcówki kablowe z bolcem zgodne z DIN 46231

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	KWN-M8/-10 90	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1497040000</a>	końcówka kablowa, 10 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306576	
Ilość	100 Szt.	
Typ	KWN-M12/-10 90	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1497070000</a>	końcówka kablowa, 10 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306606	
Ilość	100 Szt.	
Typ	KWN-M5/-10 90	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1497020000</a>	końcówka kablowa, 10 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306712	
Ilość	100 Szt.	
Typ	KWN-M10/-10 90	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1497050000</a>	końcówka kablowa, 10 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306750	
Ilość	100 Szt.	

## ES APG 80 HEX 95

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Akcesoria

Typ	KWN-M6/-10 90	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1497030000</a>	końcówka kablowa, 10 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306484	
Ilość	100 Szt.	

240 mm<sup>2</sup>**Stosowanie łączników izolowanych gwarantuje użytkownikom stałą, długoterminową jakość połączeń elektrycznych.**

- Szeroki asortyment izolowanych oraz nieizolowanych końcówek kablowych oraz łączników
- Końcówki kablowe rurowe zgodne z najnowszymi standardami rynkowymi (Euroseries)
- Zaciskane końcówki kablowe zgodne z DIN 46235
- Końcówki kablowe blaszane zgodne DIN 46234
- Pierścieniowe końcówki kablowe zgodne z DIN 46237
- Końcówki kablowe z bolcem zgodne z DIN 46231

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	KP-M12/-240	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1498410000</a>	końcówka kablowa, 240 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307672	
Ilość	20 Szt.	
Typ	KP-M20/-240	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1498430000</a>	końcówka kablowa, 240 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307832	
Ilość	20 Szt.	
Typ	KP-M16/-240	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1498420000</a>	końcówka kablowa, 240 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307825	
Ilość	20 Szt.	
Typ	KP-M14/-240	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1498530000</a>	końcówka kablowa, 240 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307689	
Ilość	20 Szt.	
Typ	KP-M10/-240	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1498390000</a>	końcówka kablowa, 240 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307818	
Ilość	20 Szt.	

## ES APG 80 HEX 95

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmuller.com

## Akcesoria

95 mm<sup>2</sup>

**Stosowanie łączników izolowanych gwarantuje użytkownikom stałą, długoterminową jakość połączeń elektrycznych.**

- Szeroki asortyment izolowanych oraz nieizolowanych końcówek kablowych oraz łączników
- Końcówki kablowe rurowe zgodne z najnowszymi standardami rynkowymi (Euroseries)
- Zaciskane końcówki kablowe zgodne z DIN 46235
- Końcówki kablowe blaszane zgodne DIN 46234
- Pierścieniowe końcówki kablowe zgodne z DIN 46237
- Końcówki kablowe z bolcem zgodne z DIN 46231

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	VPLN/-95	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1492950000</a>	końcówka kablowa, 95 mm <sup>2</sup> , 95 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118302622	
Ilość	50 Szt.	

240 mm<sup>2</sup>

**Stosowanie łączników izolowanych gwarantuje użytkownikom stałą, długoterminową jakość połączeń elektrycznych.**

- Szeroki asortyment izolowanych oraz nieizolowanych końcówek kablowych oraz łączników
- Końcówki kablowe rurowe zgodne z najnowszymi standardami rynkowymi (Euroseries)
- Zaciskane końcówki kablowe zgodne z DIN 46235
- Końcówki kablowe blaszane zgodne DIN 46234
- Pierścieniowe końcówki kablowe zgodne z DIN 46237
- Końcówki kablowe z bolcem zgodne z DIN 46231

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	KRN-M16/-240	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1495510000</a>	końcówka kablowa, 240 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118304770	
Ilość	25 Szt.	
Typ	KRN-M10/-240	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1495490000</a>	końcówka kablowa, 240 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305050	
Ilość	25 Szt.	
Typ	KRN-M8/-240	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1495480000</a>	końcówka kablowa, 240 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118304756	
Ilość	25 Szt.	
Typ	KRN-M12/-240	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1495500000</a>	końcówka kablowa, 240 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305142	
Ilość	25 Szt.	

## ES APG 80 HEX 95

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Akcesoria

Typ	KRN-M14/-240	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1497270000</a>	końcówka kablowa, 240 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306842	
Ilość	25 Szt.	
Typ	KRN-M20/-240	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1495520000</a>	końcówka kablowa, 240 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305104	
Ilość	25 Szt.	

10 mm<sup>2</sup>
**Stosowanie łączników izolowanych gwarantuje użytkownikom stałą, długoterminową jakość połączeń elektrycznych.**

- Szeroki asortyment izolowanych oraz nieizolowanych końcówek kablowych oraz łączników
- Końcówki kablowe rurowe zgodne z najnowszymi standardami rynkowymi (Euroseries)
- Zaciskane końcówki kablowe zgodne z DIN 46235
- Końcówki kablowe blaszane zgodne z DIN 46234
- Pierścieniowe końcówki kablowe zgodne z DIN 46237
- Końcówki kablowe z bolcem zgodne z DIN 46231

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	KQNG-M5/-10	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1492680000</a>	końcówka kablowa, 10 mm <sup>2</sup> , 10 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118302479	
Ilość	100 Szt.	
Typ	KQNG-M6/-10	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1492690000</a>	końcówka kablowa, 10 mm <sup>2</sup> , 10 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118302394	
Ilość	100 Szt.	

35 mm<sup>2</sup>
**Stosowanie łączników izolowanych gwarantuje użytkownikom stałą, długoterminową jakość połączeń elektrycznych.**

- Szeroki asortyment izolowanych oraz nieizolowanych końcówek kablowych oraz łączników
- Końcówki kablowe rurowe zgodne z najnowszymi standardami rynkowymi (Euroseries)
- Zaciskane końcówki kablowe zgodne z DIN 46235
- Końcówki kablowe blaszane zgodne z DIN 46234
- Pierścieniowe końcówki kablowe zgodne z DIN 46237
- Końcówki kablowe z bolcem zgodne z DIN 46231

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	KWN-M8/-35 90	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1495920000</a>	końcówka kablowa, 35 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305548	
Ilość	100 Szt.	

## ES APG 80 HEX 95

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Akcesoria

Typ	KWN-M12/-35 90	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1495940000</a>	końcówka kablowa, 35 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305623	
Ilość	100 Szt.	
Typ	KWN-M14/-35 90	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1494640000</a>	końcówka kablowa, 35 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118304350	
Ilość	100 Szt.	
Typ	KWN-M16/-35 90	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1494690000</a>	końcówka kablowa, 35 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118304268	
Ilość	100 Szt.	
Typ	KWN-M6/-35 90	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1495910000</a>	końcówka kablowa, 35 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305418	
Ilość	100 Szt.	
Typ	KWN-M10/-35 90	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1495930000</a>	końcówka kablowa, 35 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305173	
Ilość	100 Szt.	

35 mm<sup>2</sup>
**Stosowanie łączników izolowanych gwarantuje użytkownikom stałą, długoterminową jakość połączeń elektrycznych.**

- Szeroki asortyment izolowanych oraz nieizolowanych końcówek kablowych oraz łączników
- Końcówki kablowe rurowe zgodne z najnowszymi standardami rynkowymi (Euroseries)
- Zaciskane końcówki kablowe zgodne z DIN 46235
- Końcówki kablowe blaszane zgodne z DIN 46234
- Pierścieniowe końcówki kablowe zgodne z DIN 46237
- Końcówki kablowe z bolcem zgodne z DIN 46231

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	KWPN-M6/-35 90	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1497540000</a>	końcówka kablowa, 35 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306996	
Ilość	100 Szt.	
Typ	KWPN-M12/-35 90	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1497580000</a>	końcówka kablowa, 35 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306682	
Ilość	100 Szt.	
Typ	KWPN-M10/-35 90	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1497570000</a>	końcówka kablowa, 35 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307153	
Ilość	100 Szt.	
Typ	KWPN-M8/-35 90	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1497550000</a>	końcówka kablowa, 35 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307146	
Ilość	100 Szt.	

## ES APG 80 HEX 95

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Akcesoria

150 mm<sup>2</sup>
**Stosowanie łączników izolowanych gwarantuje użytkownikom stałą, długoterminową jakość połączeń elektrycznych.**

- Szeroki asortyment izolowanych oraz nieizolowanych końcówek kablowych oraz łączników
- Końcówki kablowe rurowe zgodne z najnowszymi standardami rynkowymi (Euroseries)
- Zaciskane końcówki kablowe zgodne z DIN 46235
- Końcówki kablowe blaszane zgodne DIN 46234
- Pierścieniowe końcówki kablowe zgodne z DIN 46237
- Końcówki kablowe z bolcem zgodne z DIN 46231

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	KWPN-M8/-150 90	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1497790000</a>	końcówka kablowa, 150 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307085	
Ilość	25 Szt.	
Typ	KWPN-M12/-150 90	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1497820000</a>	końcówka kablowa, 150 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307306	
Ilość	25 Szt.	
Typ	KWPN-M10/-150 90	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1497810000</a>	końcówka kablowa, 150 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307221	
Ilość	25 Szt.	
Typ	KWPN-M16/-150 90	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1497830000</a>	końcówka kablowa, 150 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307160	
Ilość	25 Szt.	
Typ	KWPN-M20/150 90	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1496680000</a>	końcówka kablowa, 150 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306088	
Ilość	25 Szt.	



## ES APG 80 HEX 95

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Akcesoria

16 mm<sup>2</sup>
**Stosowanie łączników izolowanych gwarantuje użytkownikom stałą, długoterminową jakość połączeń elektrycznych.**

- Szeroki asortyment izolowanych oraz nieizolowanych końcówek kablowych oraz łączników
- Końcówki kablowe rurowe zgodne z najnowszymi standardami rynkowymi (Euroseries)
- Zaciskane końcówki kablowe zgodne z DIN 46235
- Końcówki kablowe blaszane zgodne DIN 46234
- Pierścieniowe końcówki kablowe zgodne z DIN 46237
- Końcówki kablowe z bolcem zgodne z DIN 46231

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	KWPN-M6/-16 90	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1497440000</a>	końcówka kablowa, 16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306644	
Ilość	100 Szt.	
Typ	KWPN-M10/-16 90	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1497470000</a>	końcówka kablowa, 16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307016	
Ilość	100 Szt.	
Typ	KWPN-M12/-16 90	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1497480000</a>	końcówka kablowa, 16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306866	
Ilość	100 Szt.	
Typ	KWPN-M8/-16 90	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1497450000</a>	końcówka kablowa, 16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306873	
Ilość	100 Szt.	

16 mm<sup>2</sup>
**Stosowanie łączników izolowanych gwarantuje użytkownikom stałą, długoterminową jakość połączeń elektrycznych.**

- Szeroki asortyment izolowanych oraz nieizolowanych końcówek kablowych oraz łączników
- Końcówki kablowe rurowe zgodne z najnowszymi standardami rynkowymi (Euroseries)
- Zaciskane końcówki kablowe zgodne z DIN 46235
- Końcówki kablowe blaszane zgodne DIN 46234
- Pierścieniowe końcówki kablowe zgodne z DIN 46237
- Końcówki kablowe z bolcem zgodne z DIN 46231

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	KRN-M8/-16	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1496990000</a>	końcówka kablowa, 16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306514	
Ilość	100 Szt.	

## ES APG 80 HEX 95

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Akcesoria

Typ	KRN-M5/-16	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1496970000</a>	końcówka kablowa, 16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306569	
Ilość	100 Szt.	
Typ	KRN-M6/-16	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1496980000</a>	końcówka kablowa, 16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306583	
Ilość	100 Szt.	
Typ	KRN-M10/-16	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1497000000</a>	końcówka kablowa, 16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306460	
Ilość	100 Szt.	
Typ	KRN-M12/-16	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1497010000</a>	końcówka kablowa, 16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306538	
Ilość	100 Szt.	

240 mm<sup>2</sup>**Stosowanie łączników izolowanych gwarantuje użytkownikom stałą, długoterminową jakość połączeń elektrycznych.**

- Szeroki asortyment izolowanych oraz nieizolowanych końcówek kablowych oraz łączników
- Końcówki kablowe rurowe zgodne z najnowszymi standardami rynkowymi (Euroseries)
- Zaciskane końcówki kablowe zgodne z DIN 46235
- Końcówki kablowe blaszane zgodne DIN 46234
- Pierścieniowe końcówki kablowe zgodne z DIN 46237
- Końcówki kablowe z bolcem zgodne z DIN 46231

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	VPN/-240	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1498730000</a>	końcówka kablowa, 240 mm <sup>2</sup> , 240 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118308044	
Ilość	10 Szt.	

## ES APG 80 HEX 95

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Akcesoria

95 mm<sup>2</sup>
**Stosowanie łączników izolowanych gwarantuje użytkownikom stałą, długoterminową jakość połączeń elektrycznych.**

- Szeroki asortyment izolowanych oraz nieizolowanych końcówek kablowych oraz łączników
- Końcówki kablowe rurowe zgodne z najnowszymi standardami rynkowymi (Euroseries)
- Zaciskane końcówki kablowe zgodne z DIN 46235
- Końcówki kablowe blaszane zgodne z DIN 46234
- Pierścieniowe końcówki kablowe zgodne z DIN 46237
- Końcówki kablowe z bolcem zgodne z DIN 46231

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	KRN-M16/-95	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1495630000</a>	końcówka kablowa, 95 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305326	
Ilość	25 Szt.	
Typ	KRN-M6/-95	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1495820000</a>	końcówka kablowa, 95 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305531	
Ilość	25 Szt.	
Typ	KRN-M8/-95	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1495600000</a>	końcówka kablowa, 95 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305241	
Ilość	25 Szt.	
Typ	KRN-M10/-95	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1495610000</a>	końcówka kablowa, 95 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305371	
Ilość	25 Szt.	
Typ	KRN-M20/-95	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1495640000</a>	końcówka kablowa, 95 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305319	
Ilość	25 Szt.	
Typ	KRN-M12/-95	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1495620000</a>	końcówka kablowa, 95 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305265	
Ilość	25 Szt.	
Typ	KRN-M14/-95	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1495780000</a>	końcówka kablowa, 95 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305555	
Ilość	25 Szt.	

## ES APG 80 HEX 95

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Akcesoria

25 mm<sup>2</sup>
**Stosowanie łączników izolowanych gwarantuje użytkownikom stałą, długoterminową jakość połączeń elektrycznych.**

- Szeroki asortyment izolowanych oraz nieizolowanych końcówek kablowych oraz łączników
- Końcówki kablowe rurowe zgodne z najnowszymi standardami rynkowymi (Euroseries)
- Zaciskane końcówki kablowe zgodne z DIN 46235
- Końcówki kablowe blaszane zgodne DIN 46234
- Pierścieniowe końcówki kablowe zgodne z DIN 46237
- Końcówki kablowe z bolcem zgodne z DIN 46231

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	KWN-M8/-25 90	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1495870000</a>	końcówka kablowa, 25 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305470	
Ilość	100 Szt.	
Typ	KWN-M6/-25 90	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1495850000</a>	końcówka kablowa, 25 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305456	
Ilość	100 Szt.	
Typ	KWN-M10/-25 90	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1495880000</a>	końcówka kablowa, 25 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305449	
Ilość	100 Szt.	
Typ	KWN-M14/-25 90	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1495900000</a>	końcówka kablowa, 25 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305517	
Ilość	100 Szt.	
Typ	KWN-M12/-25 90	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1495890000</a>	końcówka kablowa, 25 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305647	
Ilość	100 Szt.	

## ES APG 80 HEX 95

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Akcesoria

150 mm<sup>2</sup>

**Stosowanie łączników izolowanych gwarantuje użytkownikom stałą, długoterminową jakość połączeń elektrycznych.**

- Szeroki asortyment izolowanych oraz nieizolowanych końcówek kablowych oraz łączników
- Końcówki kablowe rurowe zgodne z najnowszymi standardami rynkowymi (Euroseries)
- Zaciskane końcówki kablowe zgodne z DIN 46235
- Końcówki kablowe blaszane zgodne DIN 46234
- Pierścieniowe końcówki kablowe zgodne z DIN 46237
- Końcówki kablowe z bolcem zgodne z DIN 46231

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	VPN/-150	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1498710000</a>	końcówka kablowa, 150 mm <sup>2</sup> , 150 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118308129	
Ilość	25 Szt.	

95 mm<sup>2</sup>

**Stosowanie łączników izolowanych gwarantuje użytkownikom stałą, długoterminową jakość połączeń elektrycznych.**

- Szeroki asortyment izolowanych oraz nieizolowanych końcówek kablowych oraz łączników
- Końcówki kablowe rurowe zgodne z najnowszymi standardami rynkowymi (Euroseries)
- Zaciskane końcówki kablowe zgodne z DIN 46235
- Końcówki kablowe blaszane zgodne DIN 46234
- Pierścieniowe końcówki kablowe zgodne z DIN 46237
- Końcówki kablowe z bolcem zgodne z DIN 46231

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	KWPN-M12/-95 90	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1497720000</a>	końcówka kablowa, 95 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307214	
Ilość	25 Szt.	
Typ	KWPN-M8/-95 90	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1497690000</a>	końcówka kablowa, 95 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307207	
Ilość	25 Szt.	
Typ	KWPN-M16/-95 90	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1497730000</a>	końcówka kablowa, 95 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307054	
Ilość	25 Szt.	
Typ	KWPN-M10/-95 90	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1497710000</a>	końcówka kablowa, 95 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307139	
Ilość	25 Szt.	

## ES APG 80 HEX 95

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Akcesoria

10 mm<sup>2</sup>
**Stosowanie łączników izolowanych gwarantuje użytkownikom stałą, długoterminową jakość połączeń elektrycznych.**

- Szeroki asortyment izolowanych oraz nieizolowanych końcówek kablowych oraz łączników
- Końcówki kablowe rurowe zgodne z najnowszymi standardami rynkowymi (Euroseries)
- Zaciskane końcówki kablowe zgodne z DIN 46235
- Końcówki kablowe blaszane zgodne DIN 46234
- Pierścieniowe końcówki kablowe zgodne z DIN 46237
- Końcówki kablowe z bolcem zgodne z DIN 46231

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	KRN-M4/-10	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1496900000</a>	końcówka kablowa, 10 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306293	
Ilość	100 Szt.	
Typ	KRN-M8/-10	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1496930000</a>	końcówka kablowa, 10 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306552	
Ilość	100 Szt.	
Typ	KRN-M10/-10	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1496940000</a>	końcówka kablowa, 10 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306521	
Ilość	100 Szt.	
Typ	KRN-M6/-10	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1496920000</a>	końcówka kablowa, 10 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306439	
Ilość	100 Szt.	
Typ	KRN-M5/-10	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1496910000</a>	końcówka kablowa, 10 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306378	
Ilość	100 Szt.	
Typ	KRN-M12/-10	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1496950000</a>	końcówka kablowa, 10 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306453	
Ilość	100 Szt.	

## ES APG 80 HEX 95

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Akcesoria

240 mm<sup>2</sup>
**Stosowanie łączników izolowanych gwarantuje użytkownikom stałą, długoterminową jakość połączeń elektrycznych.**

- Szeroki asortyment izolowanych oraz nieizolowanych końcówek kablowych oraz łączników
- Końcówki kablowe rurowe zgodne z najnowszymi standardami rynkowymi (Euroseries)
- Zaciskane końcówki kablowe zgodne z DIN 46235
- Końcówki kablowe blaszane zgodne DIN 46234
- Pierścieniowe końcówki kablowe zgodne z DIN 46237
- Końcówki kablowe z bolcem zgodne z DIN 46231

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	KQN-M10/-240	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1493460000</a>	końcówka kablowa, 240 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303230	
Ilość	25 Szt.	
Typ	KQN-M16/-240	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1493480000</a>	końcówka kablowa, 240 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303209	
Ilość	25 Szt.	
Typ	KQN-M12/-240	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1493470000</a>	końcówka kablowa, 240 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303551	
Ilość	25 Szt.	

16 mm<sup>2</sup>
**Stosowanie łączników izolowanych gwarantuje użytkownikom stałą, długoterminową jakość połączeń elektrycznych.**

- Szeroki asortyment izolowanych oraz nieizolowanych końcówek kablowych oraz łączników
- Końcówki kablowe rurowe zgodne z najnowszymi standardami rynkowymi (Euroseries)
- Zaciskane końcówki kablowe zgodne z DIN 46235
- Końcówki kablowe blaszane zgodne DIN 46234
- Pierścieniowe końcówki kablowe zgodne z DIN 46237
- Końcówki kablowe z bolcem zgodne z DIN 46231

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	KQNG-M8/-16	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1492710000</a>	końcówka kablowa, 16 mm <sup>2</sup> , 16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118302677	
Ilość	50 Szt.	
Typ	KQNG-M6/-16	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1492700000</a>	końcówka kablowa, 16 mm <sup>2</sup> , 16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118302493	
Ilość	50 Szt.	

## ES APG 80 HEX 95

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Akcesoria

150 mm<sup>2</sup>
**Stosowanie łączników izolowanych gwarantuje użytkownikom stałą, długoterminową jakość połączeń elektrycznych.**

- Szeroki asortyment izolowanych oraz nieizolowanych końcówek kablowych oraz łączników
- Końcówki kablowe rurowe zgodne z najnowszymi standardami rynkowymi (Euroseries)
- Zaciskane końcówki kablowe zgodne z DIN 46235
- Końcówki kablowe blaszane zgodne DIN 46234
- Pierścieniowe końcówki kablowe zgodne z DIN 46237
- Końcówki kablowe z bolcem zgodne z DIN 46231

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	KP-M14/-150	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1498580000</a>	końcówka kablowa, 150 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118308112	
Ilość	25 Szt.	
Typ	KP-M16/-150	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1498330000</a>	końcówka kablowa, 150 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307641	
Ilość	25 Szt.	
Typ	KP-M8/-150	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1498290000</a>	końcówka kablowa, 150 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307399	
Ilość	25 Szt.	
Typ	KP-M20/-150	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1498340000</a>	końcówka kablowa, 150 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307740	
Ilość	25 Szt.	
Typ	KP-M12/-150	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1498320000</a>	końcówka kablowa, 150 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307658	
Ilość	25 Szt.	



## ES APG 80 HEX 95

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Akcesoria

16 mm<sup>2</sup>
**Stosowanie łączników izolowanych gwarantuje użytkownikom stałą, długoterminową jakość połączeń elektrycznych.**

- Szeroki asortyment izolowanych oraz nieizolowanych końcówek kablowych oraz łączników
- Końcówki kablowe rurowe zgodne z najnowszymi standardami rynkowymi (Euroseries)
- Zaciskane końcówki kablowe zgodne z DIN 46235
- Końcówki kablowe blaszane zgodne DIN 46234
- Pierścieniowe końcówki kablowe zgodne z DIN 46237
- Końcówki kablowe z bolcem zgodne z DIN 46231

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	KP-M5/-16	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1497920000</a>	końcówka kablowa, 16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307542	
Ilość	100 Szt.	
Typ	KP-M6/-16	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1497930000</a>	końcówka kablowa, 16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307290	
Ilość	100 Szt.	
Typ	KP-M8/-16	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1497940000</a>	końcówka kablowa, 16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307269	
Ilość	100 Szt.	
Typ	KP-M10/-16	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1497950000</a>	końcówka kablowa, 16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307450	
Ilość	100 Szt.	
Typ	KP-M12/-16	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1497960000</a>	końcówka kablowa, 16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307436	
Ilość	100 Szt.	

## ES APG 80 HEX 95

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Akcesoria

35 mm<sup>2</sup>

**Stosowanie łączników izolowanych gwarantuje użytkownikom stałą, długoterminową jakość połączeń elektrycznych.**

- Szeroki asortyment izolowanych oraz nieizolowanych końcówek kablowych oraz łączników
- Końcówki kablowe rurowe zgodne z najnowszymi standardami rynkowymi (Euroseries)
- Zaciskane końcówki kablowe zgodne z DIN 46235
- Końcówki kablowe blaszane zgodne DIN 46234
- Pierścieniowe końcówki kablowe zgodne z DIN 46237
- Końcówki kablowe z bolcem zgodne z DIN 46231

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	VSTN/-35	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1494740000</a>	końcówka kablowa, 35 mm <sup>2</sup> , 35 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118304428	
Ilość	50 Szt.	

150 mm<sup>2</sup>

**Stosowanie łączników izolowanych gwarantuje użytkownikom stałą, długoterminową jakość połączeń elektrycznych.**

- Szeroki asortyment izolowanych oraz nieizolowanych końcówek kablowych oraz łączników
- Końcówki kablowe rurowe zgodne z najnowszymi standardami rynkowymi (Euroseries)
- Zaciskane końcówki kablowe zgodne z DIN 46235
- Końcówki kablowe blaszane zgodne DIN 46234
- Pierścieniowe końcówki kablowe zgodne z DIN 46237
- Końcówki kablowe z bolcem zgodne z DIN 46231

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	KWN-M16/-150 90	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1494520000</a>	końcówka kablowa, 150 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303995	
Ilość	25 Szt.	
Typ	KWN-M20/-150 90	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1494530000</a>	końcówka kablowa, 150 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118304206	
Ilość	25 Szt.	
Typ	KWN-M10/150 90	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1494500000</a>	końcówka kablowa, 150 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303896	
Ilość	25 Szt.	
Typ	KWN-M12/-150 90	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1494510000</a>	końcówka kablowa, 150 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118304305	
Ilość	25 Szt.	

## ES APG 80 HEX 95

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Akcesoria

Typ	KWN-M8/-150 90	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1494490000</a>	końcówka kablowa, 150 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118304107	
Ilość	25 Szt.	

150 mm<sup>2</sup>

**Stosowanie łączników izolowanych gwarantuje użytkownikom stałą, długoterminową jakość połączeń elektrycznych.**

- Szeroki asortyment izolowanych oraz nieizolowanych końcówek kablowych oraz łączników
- Końcówki kablowe rurowe zgodne z najnowszymi standardami rynkowymi (Euroseries)
- Zaciskane końcówki kablowe zgodne z DIN 46235
- Końcówki kablowe blaszane zgodne DIN 46234
- Pierścieniowe końcówki kablowe zgodne z DIN 46237
- Końcówki kablowe z bolcem zgodne z DIN 46231

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	VPLN/-150	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1492970000</a>	końcówka kablowa, 150 mm <sup>2</sup> , 150 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118302912	
Ilość	50 Szt.	

16 mm<sup>2</sup>

**Stosowanie łączników izolowanych gwarantuje użytkownikom stałą, długoterminową jakość połączeń elektrycznych.**

- Szeroki asortyment izolowanych oraz nieizolowanych końcówek kablowych oraz łączników
- Końcówki kablowe rurowe zgodne z najnowszymi standardami rynkowymi (Euroseries)
- Zaciskane końcówki kablowe zgodne z DIN 46235
- Końcówki kablowe blaszane zgodne DIN 46234
- Pierścieniowe końcówki kablowe zgodne z DIN 46237
- Końcówki kablowe z bolcem zgodne z DIN 46231

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	KSN/-16	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1492790000</a>	końcówka kablowa, 16 mm <sup>2</sup> , 16 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118302745	
Ilość	100 Szt.	

## ES APG 80 HEX 95

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Akcesoria

185 mm<sup>2</sup>**Stosowanie łączników izolowanych gwarantuje użytkownikom stałą, długoterminową jakość połączeń elektrycznych.**

- Szeroki asortyment izolowanych oraz nieizolowanych końcówek kablowych oraz łączników
- Końcówki kablowe rurowe zgodne z najnowszymi standardami rynkowymi (Euroseries)
- Zaciskane końcówki kablowe zgodne z DIN 46235
- Końcówki kablowe blaszane zgodne DIN 46234
- Pierścieniowe końcówki kablowe zgodne z DIN 46237
- Końcówki kablowe z bolcem zgodne z DIN 46231

**Ogólne dane zamówieniowe**

Typ	KWPN-M8/-185 90	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1496800000</a>	końcówka kablowa, 185 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306316	
Ilość	25 Szt.	
Typ	KWPN-M12/-185 90	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1496700000</a>	końcówka kablowa, 185 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306323	
Ilość	25 Szt.	
Typ	KWPN-M20/-185 90	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1496720000</a>	końcówka kablowa, 185 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306187	
Ilość	25 Szt.	
Typ	KWPN-M16/-185 90	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1496710000</a>	końcówka kablowa, 185 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306262	
Ilość	25 Szt.	
Typ	KWPN-M10/-185 90	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1496690000</a>	końcówka kablowa, 185 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306170	
Ilość	25 Szt.	