

**ES APG 80 HEX 25****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="#">1502640000</a>
Typ	ES APG 80 HEX 25
GTIN (EAN)	4050118310573
Ilość	1 Szt.

## ES APG 80 HEX 25

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Dane techniczne

## Wymiary i masa

Masa netto	350,5 g
------------	---------

## Opis styku

Średnica przewodu, maks. AWG	4
------------------------------	---

## Wkładki zaciskowe

Przekrój zacisku aluminium	16	Przekrój zacisku miedzianego	25
Szerokość zacisku w mm	12	Szerokość zagniecenia	12 mm
Wskaźnik	10		

## dane narzędzia do zagniatania

Przekrój końcówki kablowej	znamionowy	25 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 25

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.	

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-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.	
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.	

## ES APG 80 HEX 25

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.	

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-M10/-120 45	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1496400000</a>	końcówka kablowa, 120 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306224	
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.	

## ES APG 80 HEX 25

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-M12/-150	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1495720000</a>	końcówka kablowa, 150 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305296	
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-M20/-150	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1495740000</a>	końcówka kablowa, 150 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305357	
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.	

## ES APG 80 HEX 25

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.	

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

## ES APG 80 HEX 25

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Akcesoria

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.	

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.	

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-M6/-10	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1496920000</a>	końcówka kablowa, 10 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306439	
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.	
Typ	KRN-M4/-10	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1496900000</a>	końcówka kablowa, 10 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306293	
Ilość	100 Szt.	

## ES APG 80 HEX 25

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Akcesoria

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-M10/-10	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1496940000</a>	końcówka kablowa, 10 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306521	
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.	

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.	

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-M14/-120	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1498490000</a>	końcówka kablowa, 120 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307771	
Ilość	50 Szt.	



## ES APG 80 HEX 25

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Akcesoria

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-M12/-120	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1498250000</a>	końcówka kablowa, 120 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307627	
Ilość	50 Szt.	
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-M10/-120	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1498240000</a>	końcówka kablowa, 120 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307368	
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.	

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 25

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	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-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-M8/-25 90	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1497510000</a>	końcówka kablowa, 25 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306972	
Ilość	100 Szt.	
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.	

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	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.	

## ES APG 80 HEX 25

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Akcesoria

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.	

## 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.	

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.	

## ES APG 80 HEX 25

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-M10/-120	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1495650000</a>	końcówka kablowa, 120 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305289	
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-M14/-120	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1495800000</a>	końcówka kablowa, 120 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305616	
Ilość	25 Szt.	

## ES APG 80 HEX 25

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	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.	
Typ	KP-M10/-150	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1498310000</a>	końcówka kablowa, 150 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307801	
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	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.	

## ES APG 80 HEX 25

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.	

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.	

## ES APG 80 HEX 25

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	KQN-M6/-25	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1494130000</a>	końcówka kablowa, 25 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303858	
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.	
Typ	KQN-M16/-25	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1493490000</a>	końcówka kablowa, 25 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303148	
Ilość	50 Szt.	
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-M10/-25	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1494150000</a>	końcówka kablowa, 25 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303865	
Ilość	50 Szt.	

## ES APG 80 HEX 25

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-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-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-M12/-25 90	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1495890000</a>	końcówka kablowa, 25 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305647	
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.	



## ES APG 80 HEX 25

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-M12/-10	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1494060000</a>	końcówka kablowa, 10 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118304008	
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-M5/-10	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1494020000</a>	końcówka kablowa, 10 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303681	
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-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 25

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	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.	
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.	

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-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 25

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Akcesoria

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.	

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.	

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-M12/-150	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1498320000</a>	końcówka kablowa, 150 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307658	
Ilość	25 Szt.	
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.	

## ES APG 80 HEX 25

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Akcesoria

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.	

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-M12/-120 90	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1497760000</a>	końcówka kablowa, 120 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307184	
Ilość	25 Szt.	
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-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 25

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

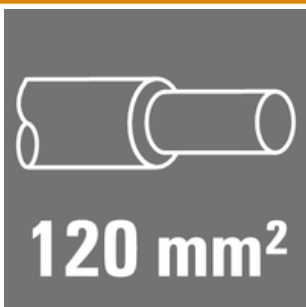
## Akcesoria

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 S	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1494950000</a>	końcówka kablowa, 150 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118304473	
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.	
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-M12/-150 S	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1494970000</a>	końcówka kablowa, 150 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118304459	
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.	

## ES APG 80 HEX 25

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-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-M20/150 90	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1496680000</a>	końcówka kablowa, 150 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306088	
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-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-M8/-150 90	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1497790000</a>	końcówka kablowa, 150 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307085	
Ilość	25 Szt.	

## ES APG 80 HEX 25

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-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-M10/-25	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1497990000</a>	końcówka kablowa, 25 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307535	
Ilość	100 Szt.	
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-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 25

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.	

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-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.	
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.	



## ES APG 80 HEX 25

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-M8/-120 90	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1494680000</a>	końcówka kablowa, 120 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118304343	
Ilość	25 Szt.	
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.	

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-M8/-25	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1496500000</a>	końcówka kablowa, 25 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305975	
Ilość	100 Szt.	

## ES APG 80 HEX 25

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Akcesoria

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-M14/-25	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1496530000</a>	końcówka kablowa, 25 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305883	
Ilość	100 Szt.	
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-M12/-25	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1496520000</a>	końcówka kablowa, 25 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118306163	
Ilość	100 Szt.	
Typ	KRN-M5/-25	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1495830000</a>	końcówka kablowa, 25 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305562	
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="#">1493030000</a>	końcówka kablowa, 10 mm <sup>2</sup> , 10 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118302776	
Ilość	100 Szt.	

## ES APG 80 HEX 25

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 90	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1494490000</a>	końcówka kablowa, 150 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118304107	
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-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-M12/-150 90	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1494510000</a>	końcówka kablowa, 150 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118304305	
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.	

## ES APG 80 HEX 25

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	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-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-M12/-25 45	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1496210000</a>	końcówka kablowa, 25 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305715	
Ilość	100 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 25

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-M20/-150 45	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1496480000</a>	końcówka kablowa, 150 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305739	
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-M12/-150 45	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1496450000</a>	końcówka kablowa, 150 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118305906	
Ilość	25 Szt.	

## ES APG 80 HEX 25

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	KQN-M10/-120	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1493330000</a>	końcówka kablowa, 120 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303070	
Ilość	25 Szt.	
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-M8/-120	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1493320000</a>	końcówka kablowa, 120 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118303186	
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-M12/-120	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1493340000</a>	końcówka kablowa, 120 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118302998	
Ilość	25 Szt.	