

ES EPG/HPG 60 HEX 25

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

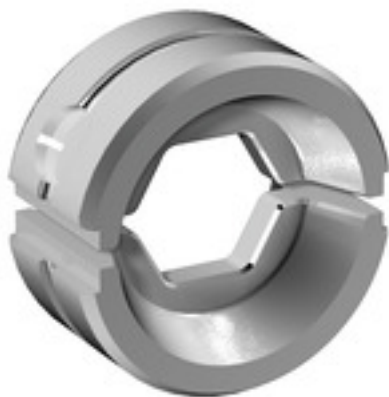
Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Rzeczywisty wygląd może różnić się
od przedstawionego na ilustracji.**



**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. 300 mm²
- głowica do szybkiego zaciskania obracana o 270°
- automatyczne ograniczenie ciśnienia oraz monitorowanie przy użyciu czujnika ciśnienia
- 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
- Akumulator litowo-jonowy ze wskaźnikiem naładowania: 18 V, 2 Ah

Ogólne dane zamówieniowe

Wykonanie	Wkład narzędzia do zaciskania, Zacisk sześciokątny
Nr zam.	2505180000
Typ	ES EPG/HPG 60 HEX 25
GTIN (EAN)	4050118519570
Ilość	1 Szt.

ES EPG/HPG 60 HEX 25

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Wymiary i masa

Głębokość	22 mm	Głębokość (cale)	0,866 inch
Wysokość	42 mm	Wysokość (cale)	1,654 inch
Szerokość	42 mm	Szerokość (cale)	1,654 inch
Masa netto	167 g		

Opis styku

rodzaj styku	Końcówka kablowa DIN 46235, Końcówka kablowa DIN 46267 Część 1	Średnica przewodu, maks. AWG	4
--------------	--	------------------------------	---

Wkładki zaciskowe

Przekrój zacisku aluminium	10	Przekrój zacisku miedzianego	25
Szerokość zacisku w mm	12	Szerokość zagniecenia	5 mm
Wskaźnik	10		

dane narzędzia do zagniatania

Przekrój końcówki kablowej	znamionowy	25 mm ²
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	Catalogues in PDF-format
----------	--

ES EPG/HPG 60 HEX 25

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Akcesoria

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

ES EPG/HPG 60 HEX 25

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Akcesoria

25 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	VPN/-25	Wykonanie
Nr zam.	1498640000	końcówka kablowa, 25 mm ² , 25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118308013	
Ilość	100 Szt.	

25 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	VPLN/-25	Wykonanie
Nr zam.	1492910000	końcówka kablowa, 25 mm ² , 25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118302646	
Ilość	100 Szt.	

ES EPG/HPG 60 HEX 25

Weidmüller Interface GmbH & 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 mm²
- 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	HPG 60	Wykonanie
Nr zam.	2453820000	6mm ² , 300mm ² , Zacisk sześciokątny, Zagniatanie WM, Zacisk z
GTIN (EAN)	4050118468427	karbem, Zagniatanie trapezowe, Zaciskanie owalne
Ilość	1 Szt.	

25 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-M8/-25 90	Wykonanie
Nr zam.	1495870000	końcówka kablowa, 25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305470	
Ilość	100 Szt.	
Typ	KWN-M6/-25 90	Wykonanie
Nr zam.	1495850000	końcówka kablowa, 25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305456	
Ilość	100 Szt.	
Typ	KWN-M10/-25 90	Wykonanie
Nr zam.	1495880000	końcówka kablowa, 25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305449	
Ilość	100 Szt.	

Data sporządzenia 25 czerwca 2024 08:13:58 CEST

ES EPG/HPG 60 HEX 25

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Akcesoria

Typ	KWN-M14/-25 90	Wykonanie
Nr zam.	1495900000	końcówka kablowa, 25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305517	
Ilość	100 Szt.	

Typ	KWN-M12/-25 90	Wykonanie
Nr zam.	1495890000	końcówka kablowa, 25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305647	
Ilość	100 Szt.	

25 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	KSN/-25	Wykonanie
Nr zam.	1492800000	końcówka kablowa, 25 mm ² , 25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118302592	
Ilość	50 Szt.	

25 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	KQN-M5/-25	Wykonanie
Nr zam.	1494120000	końcówka kablowa, 25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303827	
Ilość	50 Szt.	

Typ	KQN-M12/-25	Wykonanie
Nr zam.	1494160000	końcówka kablowa, 25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303902	
Ilość	50 Szt.	

ES EPG/HPG 60 HEX 25

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Akcesoria

Typ	KQN-M8/-25	Wykonanie
Nr zam.	1494140000	końcówka kablowa, 25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303872	
Ilość	50 Szt.	
Typ	KQN-M6/-25	Wykonanie
Nr zam.	1494130000	końcówka kablowa, 25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303858	
Ilość	50 Szt.	
Typ	KQN-M10/-25	Wykonanie
Nr zam.	1494150000	końcówka kablowa, 25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303865	
Ilość	50 Szt.	
Typ	KQN-M16/-25	Wykonanie
Nr zam.	1493490000	końcówka kablowa, 25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303148	
Ilość	50 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. 300 mm²
- głowica do szybkiego zaciskania obracana o 270°
- automatyczne ograniczenie ciśnienia oraz monitorowanie przy użyciu czujnika ciśnienia
- 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
- Akumulator litowo-jonowy ze wskaźnikiem naładowania: 18 V, 2 Ah

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	EPG 60	Wykonanie
Nr zam.	2453810000	narzędzia do zaprasowywania, Narzędzia, Narzędzie do zaciskania,
GTIN (EAN)	4050118468434	6mm ² , 300mm ² , Zacisk sześciokątny, Zagniatanie WM, Zacisk z
Ilość	1 Szt.	karbem, Zagniatanie trapezowe, Zaciskanie owalne

ES EPG/HPG 60 HEX 25

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Akcesoria

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-M10/-25 45	Wykonanie
Nr zam.	1496200000	końcówka kablowa, 25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305593	
Ilość	100 Szt.	
Typ	KWN-M8/-25 45	Wykonanie
Nr zam.	1496190000	końcówka kablowa, 25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306231	
Ilość	100 Szt.	
Typ	KWN-M6/-25 45	Wykonanie
Nr zam.	1496180000	końcówka kablowa, 25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305876	
Ilość	100 Szt.	
Typ	KWN-M12/-25 45	Wykonanie
Nr zam.	1496210000	końcówka kablowa, 25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305715	
Ilość	100 Szt.	

25 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	VSTN/25	Wykonanie
Nr zam.	1493050000	końcówka kablowa, 25 mm ² , 25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118302783	
Ilość	100 Szt.	

ES EPG/HPG 60 HEX 25

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

www.weidmueller.com

Akcesoria

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

25 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	KRN-M5/-25	Wykonanie
Nr zam.	1495830000	końcówka kablowa, 25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305562	
Ilość	100 Szt.	

ES EPG/HPG 60 HEX 25

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Akcesoria

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

25 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	VSTN/-25	Wykonanie
Nr zam.	1494730000	końcówka kablowa, 25 mm ² , 25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304275	
Ilość	50 Szt.	