

ES EPG 45 HEX 6**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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. 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

Wersja	Zacisk sześciokątny
Nr zam.	1500930000
Typ	ES EPG 45 HEX 6
GTIN (EAN)	4050118309508
Ilość	1 Szt.

ES EPG 45 HEX 6

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Wymiary i ciężary

Głębokość	12 mm	Głębokość (cale)	0,472 inch
Wysokość	60 mm	Wysokość (cale)	2,362 inch
Szerokość	30 mm	Szerokość (cale)	1,181 inch
Masa netto	149 g		

Opis styku

Średnica przewodu, maks. AWG	10
------------------------------	----

Wkładki zaciskowe

Przekrój zacisku miedzianego	6	Szerokość zacisku w mm	7
Szerokość zagniecenia	7 mm	Wskaźnik	5

dane narzędzia do zagniatania

Przekrój końcówki kablowej	znamionowy	6 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	Lead 7439-92-1
------------	----------------

Pobieranie

Katalogi	Catalogues in PDF-format
Broszury	

ES EPG 45 HEX 6

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Akcesoria

6 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-M6/-6	Wersja
Nr zam.	1497180000	końcówka kablowa, 6 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306729	
Ilość	100 Szt.	
Typ	KRN-M4/-6	Wersja
Nr zam.	1497150000	końcówka kablowa, 6 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306767	
Ilość	100 Szt.	
Typ	KRN-M5/-6	Wersja
Nr zam.	1497170000	końcówka kablowa, 6 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306590	
Ilość	100 Szt.	
Typ	KRN-M12/-6	Wersja
Nr zam.	1497210000	końcówka kablowa, 6 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306347	
Ilość	100 Szt.	
Typ	KRN-M10/-6	Wersja
Nr zam.	1497200000	końcówka kablowa, 6 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306385	
Ilość	100 Szt.	
Typ	KRN-M8/-6	Wersja
Nr zam.	1497190000	końcówka kablowa, 6 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306613	
Ilość	100 Szt.	

ES EPG 45 HEX 6

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

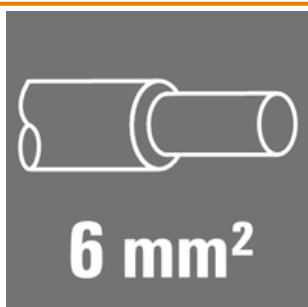
Akcesoria

6 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/-6	Wersja
Nr zam.	1494720000	końcówka kablowa, 6 mm ² , 6 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304190	
Ilość	100 Szt.	

6 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/-6 90	Wersja
Nr zam.	1496140000	końcówka kablowa, 6 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306248	
Ilość	100 Szt.	
Typ	KWN-M6/-6 90	Wersja
Nr zam.	1496130000	końcówka kablowa, 6 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305982	
Ilość	100 Szt.	
Typ	KWN-M4/-6 90	Wersja
Nr zam.	1497220000	końcówka kablowa, 6 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306477	
Ilość	100 Szt.	
Typ	KWN-M12/-6 90	Wersja
Nr zam.	1496170000	końcówka kablowa, 6 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305869	
Ilość	100 Szt.	

ES EPG 45 HEX 6

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Akcesoria

Typ	KWN-M10/-6 90	Wersja
Nr zam.	1496150000	końcówka kablowa, 6 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305579	
Ilość	100 Szt.	

Typ	KWN-M5/-6 90	Wersja
Nr zam.	1496120000	końcówka kablowa, 6 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305753	
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. 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 45	Wersja
Nr zam.	1500830000	Narzędzie do zaciskania, 6mm ² , 150mm ² , Zacisk sześciokątny,
GTIN (EAN)	4050118309317	Zagniatanie WM, Zacisk z karbem, Zagniatanie trapezowe, Zaciskanie
Ilość	1 Szt.	owalne

ES EPG 45 HEX 6

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Akcesoria

6 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-M6/-6	Wersja
Nr zam.	1497850000	końcówka kablowa, 6 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307245	
Ilość	100 Szt.	
Typ	KP-M8/-6	Wersja
Nr zam.	1497860000	końcówka kablowa, 6 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307238	
Ilość	100 Szt.	
Typ	KP-M5/-6	Wersja
Nr zam.	1497840000	końcówka kablowa, 6 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307405	
Ilość	100 Szt.	

6 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/-6	Wersja
Nr zam.	1498610000	końcówka kablowa, 6 mm ² , 6 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307931	
Ilość	100 Szt.	