

## ES EPG/HPG 60 HEX 240

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

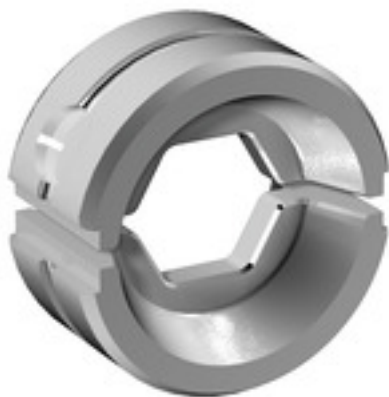
Klingenbergstraße 26

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 hydraulicznemu
- duży zakres przekrojów obrabianych przewodów, maks. 300 mm<sup>2</sup>
- 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.	<a href="#">2505260000</a>
Typ	ES EPG/HPG 60 HEX 240
GTIN (EAN)	4050118519648
Ilość	1 Szt.

## ES EPG/HPG 60 HEX 240

Weidmüller Interface GmbH &amp; 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	106 g		

## Opis styku

rodzaj styku	Końcówka kablowa DIN 46235, Końcówka kablowa DIN 46267 Część 1	Średnica przewodu, maks. AWG	450
--------------	--	------------------------------	-----

## Wkładki zaciskowe

Przekrój zacisku aluminium	185	Przekrój zacisku miedzianego	240
Szerokość zacisku w mm	5	Szerokość zagniecenia	5 mm
Wskaźnik	28		

## dane narzędzia do zagniatania

Przekrój końcówki kablowej	znamionowy	240 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>
----------	--

## ES EPG/HPG 60 HEX 240

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-M10/-240 90	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1494590000</a>	końcówka kablowa, 240 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118304145	
Ilość	25 Szt.	
Typ	KWN-M12/-240 90	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1494610000</a>	końcówka kablowa, 240 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118304244	
Ilość	25 Szt.	
Typ	KWN-M20/-240 90	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1494630000</a>	końcówka kablowa, 240 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118304138	
Ilość	25 Szt.	
Typ	KWN-M16/-240 90	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1494620000</a>	końcówka kablowa, 240 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118304237	
Ilość	25 Szt.	

## ES EPG/HPG 60 HEX 240

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. 300 mm<sup>2</sup>
- 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.	<a href="#">2453810000</a>	narzędzia do zaprasowywania, Narzędzia, Narzędzie do zaciskania,
GTIN (EAN)	4050118468434	6mm <sup>2</sup> , 300mm <sup>2</sup> , Zacisk sześciokątny, Zagniatanie WM, Zacisk z
Ilość	1 Szt.	karbem, Zagniatanie trapezowe, Zaciskanie owalne

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 EPG/HPG 60 HEX 240

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	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.	
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.	

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-M16/-240	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1498420000</a>	końcówka kablowa, 240 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307825	
Ilość	20 Szt.	
Typ	KP-M12/-240	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1498410000</a>	końcówka kablowa, 240 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307672	
Ilość	20 Szt.	

## ES EPG/HPG 60 HEX 240

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Akcesoria

Typ	KP-M10/-240	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1498390000</a>	końcówka kablowa, 240 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307818	
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-M14/-240	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1498530000</a>	końcówka kablowa, 240 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118307689	
Ilość	20 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	HPG 60	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">2453820000</a>	6mm <sup>2</sup> , 300mm <sup>2</sup> , Zacisk sześciokątny, Zagniatanie WM, Zacisk z
GTIN (EAN)	4050118468427	karbem, Zagniatanie trapezowe, Zaciskanie owalne
Ilość	1 Szt.	

## ES EPG/HPG 60 HEX 240

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

## ES EPG/HPG 60 HEX 240

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-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-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.	