

ES EPG 60/HPG DIN 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 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

Wersja	Wkład narzędzia do zaciskania, Zacisk z karbem
Nr zam.	2505310000
Typ	ES EPG 60/HPG DIN 25
GTIN (EAN)	4050118519693
Ilość	1 Szt.

ES EPG 60/HPG DIN 25

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Wymiary i ciężary

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	2 g		

Opis styku

rodzaj styku	Końcówka kablowa DIN 46234, Końcówka kablowa DIN 46341 Część 1, Końcówka kablowa DIN 46230	Średnica przewodu, maks. AWG	4
--------------	--	------------------------------	---

Wkładki zaciskowe

Przekrój zacisku miedzianego	25	Szerokość zacisku w mm	10
Szerokość zagniecenia	10 mm		

dane narzędzia do zagniatania

Przekrój końcówki kablowej	znamionowy	25 mm ²
rodzaj / profil zacisku	Zacisk z karbem	

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

Pobieranie

Katalogi	Catalogues in PDF-format
----------	--