

ES EPG 45 DIN 16**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 hydrauliczemu
- 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 | 16mm ² , Zacisk z karbem |
| Nr zam. | 1501330000 |
| Typ | ES EPG 45 DIN 16 |
| GTIN (EAN) | 4050118309751 |
| Ilość | 1 Szt. |

ES EPG 45 DIN 16

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Wymiary i masa

| | | | |
|------------|-------|------------------|------------|
| 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 | 158 g | | |

Opis styku

| | | | |
|-----------------------|--------------------|------------------------------|---|
| obszar zacisku, maks. | 16 mm ² | Średnica przewodu, maks. AWG | 6 |
|-----------------------|--------------------|------------------------------|---|

Wkładki zaciskowe

| | | | |
|------------------------------|-------|------------------------|----|
| Przekrój zacisku miedzianego | 16 | Szerokość zacisku w mm | 10 |
| Szerokość zagniecenia | 10 mm | | |

dane narzędzia do zagniatania

| | | |
|----------------------------|-----------------|--------------------|
| Przekrój końcówki kablowej | znamionowy | 16 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 |

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

| | |
|------------|---|
| REACH SVHC | / |
|------------|---|

Pobieranie

| | |
|----------|--|
| Katalogi | Catalogues in PDF-format |
| Broszury | |