

ES EPG 60/HPG DIN 120

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 dużemu zakresowi 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, 120mm ² , Zacisk z karbem |
| Nr zam. | 2505360000 |
| Typ | ES EPG 60/HPG DIN 120 |
| GTIN (EAN) | 4050118519747 |
| Ilość | 1 szt. |

ES EPG 60/HPG DIN 120

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

www.weidmueller.com

Technical data

Wymiary i masa

| | | | |
|------------|----------|------------------|-------------|
| Głębokość | 22 mm | Głębokość (cale) | 0.8661 inch |
| Wysokość | 42 mm | Wysokość (cale) | 1.6535 inch |
| Szerokość | 42 mm | Szerokość (cale) | 1.6535 inch |
| Masa netto | 137.28 g | | |

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

| | |
|-----------------------------------|--------------------------|
| Status zgodności z dyrektywą RoHS | Zgodne, bez wyłączenia |
| REACH SVHC | Bez SVHC powyżej 0,1 wt% |

Opis styku

| | | | |
|-----------------------------|--|------------------------------|---------------------|
| rodzaj styku | Końcówka kablowa DIN 46234, Końcówka kablowa DIN 46341 Część 1, Końcówka kablowa DIN 46230 | Średnica przewodu, maks. AWG | 4/0 |
| Średnica przewodu, min. AWG | 4/0 | obszar zacisku, maks. | 120 mm ² |

Wkładki zaciskowe

| | | | |
|------------------------|-------|------------------------------|-----|
| Szerokość zagniecenia | 16 mm | Przekrój zacisku miedzianego | 120 |
| Szerokość zacisku w mm | 16 | | |

dane narzędzia do zagniatania

| | |
|----------------------------|--------------------------------|
| rodzaj / profil zacisku | Zacisk z karbem |
| Przekrój końcówki kablowej | znamionowy 120 mm ² |

Klasyfikacje

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC001282 | ETIM 9.0 | EC001282 |
| ETIM 10.0 | EC001282 | ECLASS 14.0 | 21-04-90-90 |
| ECLASS 15.0 | 21-04-90-90 | | |