

ES EPG 60/HPG DIN 16

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

www.weidmuller.com

A kép illusztráció



Krimpelő (sajtoló) szerszámok kábelsarukhoz, csatlakozókhoz és érvéghüvelyekhez, cserélhető betétekkel

- A hidraulikus támogatásnak köszönhetően extrém gyors feldolgozás
- Nagy feldolgozási tartomány akár 300 mm²-ig
- Gyorsműködésű 270°-ban elforgatható sajtolófej.
- Automatikus nyomásszabályozás és felügyelet nyomá szenzoron keresztül.
- A krimpelési folyamat elektronikus vezérlése és felügyelete
- Az összes krimpelési ciklus és a hibaüzenetek mentése a belső memóriába.
- Az összes ciklus és hibaüzenet kiolvasása USB-n keresztül
- Li-ion akkumulátor töltési állapotjelzővel: 18 V, 2 Ah

Általános rendelési adatok

| | |
|----------------|-------------------------------------------------------------|
| Változat | Krimpelő szerszám betét, 16mm ² , Fogas sajtolás |
| Rendelési szám | 2505300000 |
| Típus | ES EPG 60/HPG DIN 16 |
| GTIN (EAN) | 4050118519709 |
| Qty. | 1 Darab |

ES EPG 60/HPG DIN 16

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

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Méretek és tömegek

| | | | |
|-------------|-------|------------------|-------------|
| Mélység | 22 mm | Mélység (coll) | 0.8661 inch |
| Magasság | 42 mm | Magasság (coll) | 1.6535 inch |
| Szélesség | 42 mm | Szélesség (coll) | 1.6535 inch |
| Nettó tömeg | 150 g | | |

Termékek környezetvédelmi megfelelése

| | |
|--------------------------|-------------------------------|
| RoHS megfelelési állapot | Megfelel, kivétel nélkül |
| REACH SVHC | Nincs 0,1 tömeg% feletti SVHC |

Krimpelhető betétek

| | | | |
|-----------------------------|-------|-------------------------------------|----|
| Krimpelési szélesség | 10 mm | Vörösréz krimpelési keresztmetszete | 16 |
| Krimpelési szélesség mm-ben | 10 | | |

Szorszámjellemzők - krimpelés

| | |
|--------------------------|-----------------------------|
| Krimpelési típus/profil | Fogas sajtolás |
| Kábelsaru keresztmetszet | névleges 16 mm ² |

Érintkező leírása

| | | | |
|----------------------------------|----------------------------------------------------------------------|----------------------------------|--------------------|
| Érintkező típusa | DIN 46234 kábelsaru, DIN 46341 Part 1 kábelsaru, DIN 46230 kábelsaru | Vezeték-keresztmetszet, max. AWG | 6 |
| Vezeték-keresztmetszet, min. AWG | 6 | Krimpelési tartomány, max. | 16 mm ² |

Besorolások

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 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 | | |