

ES EPG 45 DIN 50**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Crimpwerkzeuge für Kabelschuhe, Verbinder und Aderendhülsen mit Wechseleinsätzen**

- extrem schnelles Arbeiten durch hydraulische Unterstützung
- großer Verarbeitungsbereich bis 300 mm²
- Schnellverschlusskopf um 270° drehbar
- automatische Druckbegrenzung und Überwachung mit Drucksensor
- elektronische Steuerung und Überwachung des Pressvorgangs
- Abspeichern aller Verpressungen und Fehlermeldungen auf internem Speicher
- Auslesung aller Zyklen und Fehlermeldungen über USB
- Li-Ionen Akku mit Ladezustandsanzeige: 18V, 1,5 Ah

Allgemeine Bestelldaten

| | |
|------------|----------------------------------|
| Ausführung | 50mm ² , Indent-Crimp |
| Best.-Nr. | 1501370000 |
| Typ | ES EPG 45 DIN 50 |
| GTIN (EAN) | 4050118309706 |
| VPE | 1 Stück |

ES EPG 45 DIN 50**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Technische Daten****Abmessungen und Gewichte**

| | | | |
|--------------|-------|---------------|------------|
| Tiefe | 12 mm | Tiefe (inch) | 0,472 inch |
| Höhe | 60 mm | Höhe (inch) | 2,362 inch |
| Breite | 30 mm | Breite (inch) | 1,181 inch |
| Nettogewicht | 155 g | | |

Kontaktbeschreibung

| | | | |
|--------------------|--------------------|----------------------------|---|
| Crimpbereich, max. | 50 mm ² | Leiterquerschnitt max. AWG | 1 |
|--------------------|--------------------|----------------------------|---|

Crimpeinsätze

| | | | |
|-------------------------|-------|-------------------|----|
| Crimpbreite | 12 mm | Crimpbreite in mm | 12 |
| Crimpquerschnitt Kupfer | 50 | | |

Werkzeugdaten Crimpen

| | | | |
|-----------------------|--------------|--------------------|--|
| Crimpart/-profil | Indent-Crimp | | |
| Kabelschuhquerschnitt | nominal | 50 mm ² | |

Klassifikationen

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

Umweltanforderungen

| | |
|------------|----------------|
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 |
|------------|----------------|

Downloads

| | |
|------------|--|
| Kataloge | Catalogues in PDF-format |
| Broschüren | |