

ES APG 80 DIN 10**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Crimpwerkzeuge für Kabelschuhe, Verbinder und Adre-
ndhülsen mit Wechseleinsätzen

- extrem schnelles Arbeiten durch hydraulische Unterstüt-
zung
- großer Verarbeitungsbereich bis 400 mm²
- Schnellverschlusskopf um 360° drehbar
- automatische Druckbegrenzung und Überwachung mit
Drucksensor
- Zusatzfunktionen für APG Serie:
- elektronische Steuerung und Überwachung des Press-
vorgangs
- Abspeichern aller Verpressungen und Fehlermeldungen
auf internem Speicher
- Auslesung aller Zyklen und Fehlermeldungen über USB

Allgemeine Bestelldaten

| | |
|------------|----------------------------------|
| Ausführung | 10mm ² , Indent-Crimp |
| Best.-Nr. | 1502830000 |
| Art | ES APG 80 DIN 10 |
| GTIN (EAN) | 4050118310948 |
| VPE | 1 ST |

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

| | |
|--------------|---------|
| Nettogewicht | 349.3 g |
|--------------|---------|

Umweltanforderungen

| | |
|-------------------------|----------------------------|
| RoHS-Konformitätsstatus | Konform ohne Ausnahme |
| REACH SVHC | Keine SVHC über 0,1 Gew.-% |

Kontaktbeschreibung

| | | | |
|----------------------------|--------------------|----------------------------|---|
| Leiterquerschnitt max. AWG | 8 | Leiterquerschnitt min. AWG | 8 |
| Crimpbereich, max. | 10 mm ² | | |

Crimpeinsätze

| | | | |
|-------------------|------|-------------------------|----|
| Crimpbreite | 8 mm | Crimpquerschnitt Kupfer | 10 |
| Crimpbreite in mm | 8 | | |

Werkzeugdaten Crimpen

| | | | |
|-----------------------|--------------|--|--------------------|
| Crimpart/-profil | Indent-Crimp | | |
| Kabelschuhquerschnitt | nominal | | 10 mm ² |

Klassifikationen

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