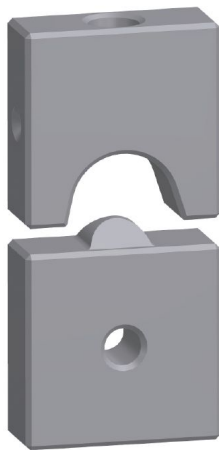


**ES APG 80 DIN 16****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

Crimpwerkzeuge für Kabelschuhe, Verbinder und Aderndhülsen mit Wechseleinsätzen

- extrem schnelles Arbeiten durch hydraulische Unterstützung
- großer Verarbeitungsbereich bis 400 mm<sup>2</sup>
- Schnellverschlusskopf um 360° drehbar
- automatische Druckbegrenzung und Überwachung mit Drucksensor
- Zusatzfunktionen für APG Serie:
- elektronische Steuerung und Überwachung des Pressvorgangs
- Abspeichern aller Verpressungen und Fehlermeldungen auf internem Speicher
- Auslesung aller Zyklen und Fehlermeldungen über USB

**Allgemeine Bestelldaten**

Ausfuehrung	16mm <sup>2</sup> , Indent-Crimp
Best.-Nr.	<a href="#">1502840000</a>
Art	ES APG 80 DIN 16
GTIN (EAN)	4050118310979
VPE	1 ST

**ES APG 80 DIN 16**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Technische Daten****Abmessungen und Gewichte**

Nettogewicht 352.7 g

**Umweltanforderungen**

RoHS-Konformitätsstatus Konform ohne Ausnahme

REACH SVHC Keine SVHC über 0,1 Gew.-%

**Kontaktbeschreibung**

Leiterquerschnitt max. AWG 6  
Crimpbereich, max. 16 mm<sup>2</sup>

Leiterquerschnitt min. AWG 6

**Crimpeinsätze**

Crimpbreite 10 mm Crimpquerschnitt Kupfer 16  
Crimpbreite in mm 10

**Werkzeugdaten Crimpen**

Crimpart/-profil Indent-Crimp  
Kabelschuhquerschnitt nominal 16 mm<sup>2</sup>

**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		