

## ES APG 80 AEH 150

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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



### Crimpwerkzeuge für Kabelschuhe, Verbinder und Aderendhülsen mit Wechseleinsätzen

- extrem schnelles Arbeiten durch hydraulische Unterstützung
- großer Verarbeitungsbereich bis 400 mm²
- 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

|            |                            |
|------------|----------------------------|
| Ausführung | 150mm², Trapezcrimp        |
| Best.-Nr.  | <a href="#">1502100000</a> |
| Typ        | ES APG 80 AEH 150          |
| GTIN (EAN) | 4050118310085              |
| VPE        | 1 Stück                    |

## ES APG 80 AEH 150

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

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

## Technische Daten

### Abmessungen und Gewichte

|              |         |
|--------------|---------|
| Nettogewicht | 472,7 g |
|--------------|---------|

### Kontaktbeschreibung

|                    |                     |                            |     |
|--------------------|---------------------|----------------------------|-----|
| Crimpbereich, max. | 150 mm <sup>2</sup> | Leiterquerschnitt max. AWG | 5/0 |
|--------------------|---------------------|----------------------------|-----|

### Crimpeinsätze

|                         |       |                   |    |
|-------------------------|-------|-------------------|----|
| Crimpbreite             | 38 mm | Crimpbreite in mm | 38 |
| Crimpquerschnitt Kupfer | 150   |                   |    |

### Werkzeugdaten Crimpen

|                       |             |                     |  |
|-----------------------|-------------|---------------------|--|
| Crimpart/-profil      | Trapezcrimp |                     |  |
| Kabelschuhquerschnitt | nominal     | 150 mm <sup>2</sup> |  |

### 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   | <a href="#">Catalogues in PDF-format</a> |
| Broschüren |  |