

ES APG 80 HEX 300

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 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 | Sechskantcrimp (Hexagon) |
| Best.-Nr. | 1502750000 |
| Typ | ES APG 80 HEX 300 |
| GTIN (EAN) | 4050118310962 |
| VPE | 1 Stück |

ES APG 80 HEX 300**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

| | |
|--------------|-------|
| Nettogewicht | 277 g |
|--------------|-------|

Kontaktbeschreibung

| | |
|----------------------------|-----|
| Leiterquerschnitt max. AWG | 600 |
|----------------------------|-----|

Crimpeinsätze

| | | | |
|----------------------------|------|-------------------------|-----|
| Crimpbreite | 7 mm | Crimpbreite in mm | 7 |
| Crimpquerschnitt Aluminium | 240 | Crimpquerschnitt Kupfer | 300 |
| Kennzahl | 32 | | |

Werkzeugdaten Crimpen

| | | | |
|-----------------------|--------------------------|---------------------|--|
| Crimpart/-profil | Sechskantcrimp (Hexagon) | | |
| Kabelschuhquerschnitt | nominal | 300 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 | |

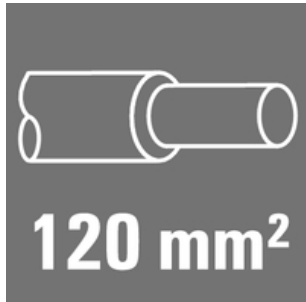
ES APG 80 HEX 300

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

www.weidmueller.com

Zubehör

120 mm²



Die Verwendung von isolierten Verbindern sichert Anwendern eine langfristig gleichbleibende Qualität ihrer elektrischen Verbindungen.

- Große Auswahl an isolierten und nicht isolierten Kabelschuhen und Verbindern
- Rohrkabelschuhe nach üblichen Marktstandards (Euroserie)
- Presskabelschuhe gemäß DIN 46235
- Quetschkabelschuhe gemäß DIN 46234
- Isolierte Ringkabelschuhe gemäß DIN 46237
- Isolierte Stiftkabelschuhe gemäß DIN 46231

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|------------------------------|
| Typ | VSTN/120 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1493110000 | Kabelschuh, 120 mm², 120 mm² |
| GTIN (EAN) | 4050118302813 | |
| VPE | 50 Stück | |

120 mm²



Die Verwendung von isolierten Verbindern sichert Anwendern eine langfristig gleichbleibende Qualität ihrer elektrischen Verbindungen.

- Große Auswahl an isolierten und nicht isolierten Kabelschuhen und Verbindern
- Rohrkabelschuhe nach üblichen Marktstandards (Euroserie)
- Presskabelschuhe gemäß DIN 46235
- Quetschkabelschuhe gemäß DIN 46234
- Isolierte Ringkabelschuhe gemäß DIN 46237
- Isolierte Stiftkabelschuhe gemäß DIN 46231

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|---------------------|
| Typ | KQN-M10/-120 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1493330000 | Kabelschuh, 120 mm² |
| GTIN (EAN) | 4050118303070 | |
| VPE | 25 Stück | |
| Typ | KQN-M20/-120 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1493360000 | Kabelschuh, 120 mm² |
| GTIN (EAN) | 4050118303063 | |
| VPE | 25 Stück | |
| Typ | KQN-M12/-120 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1493340000 | Kabelschuh, 120 mm² |
| GTIN (EAN) | 4050118302998 | |
| VPE | 25 Stück | |
| Typ | KQN-M8/-120 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1493320000 | Kabelschuh, 120 mm² |
| GTIN (EAN) | 4050118303186 | |
| VPE | 25 Stück | |

ES APG 80 HEX 300

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

www.weidmueller.com

Zubehör

| | | |
|------------|----------------------------|---------------------------------|
| Typ | KQN-M16/-120 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1493350000 | Kabelschuh, 120 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118303100 | |
| VPE | 25 Stück | |

150 mm²



Die Verwendung von isolierten Verbindern sichert Anwenden eine langfristig gleichbleibende Qualität ihrer elektrischen Verbindungen.

- Große Auswahl an isolierten und nicht isolierten Kabelschuhen und Verbindern
- Rohrkabelschuhe nach üblichen Marktstandards (Euroserie)
- Presskabelschuhe gemäß DIN 46235
- Quetschkabelschuhe gemäß DIN 46234
- Isolierte Ringkabelschuhe gemäß DIN 46237
- Isolierte Stiftkabelschuhe gemäß DIN 46231

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Typ | VPN/-150 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1498710000 | Kabelschuh, 150 mm ² , 150 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118308129 | |
| VPE | 25 Stück | |

10 mm²



Die Verwendung von isolierten Verbindern sichert Anwenden eine langfristig gleichbleibende Qualität ihrer elektrischen Verbindungen.

- Große Auswahl an isolierten und nicht isolierten Kabelschuhen und Verbindern
- Rohrkabelschuhe nach üblichen Marktstandards (Euroserie)
- Presskabelschuhe gemäß DIN 46235
- Quetschkabelschuhe gemäß DIN 46234
- Isolierte Ringkabelschuhe gemäß DIN 46237
- Isolierte Stiftkabelschuhe gemäß DIN 46231

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|--------------------------------|
| Typ | KQN-M5/-10 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1494020000 | Kabelschuh, 10 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118303681 | |
| VPE | 100 Stück | |
| Typ | KQN-M8/-10 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1494040000 | Kabelschuh, 10 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118303803 | |
| VPE | 100 Stück | |
| Typ | KQN-M12/-10 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1494060000 | Kabelschuh, 10 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118304008 | |
| VPE | 100 Stück | |

Erstellungs-Datum 29. April 2024 03:52:29 MESZ

ES APG 80 HEX 300

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

| | | |
|------------|----------------------------|--------------------------------|
| Typ | KQN-M4/-10 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1494010000 | Kabelschuh, 10 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118303810 | |
| VPE | 100 Stück | |
| Typ | KQN-M10/-10 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1494050000 | Kabelschuh, 10 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118303711 | |
| VPE | 100 Stück | |
| Typ | KQN-M6/-10 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1494030000 | Kabelschuh, 10 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118303483 | |
| VPE | 100 Stück | |

300 mm²

Die Verwendung von isolierten Verbindern sichert Anwenden eine langfristig gleichbleibende Qualität ihrer elektrischen Verbindungen.

- Große Auswahl an isolierten und nicht isolierten Kabelschuhen und Verbindern
- Rohrkabelschuhe nach üblichen Marktstandards (Euroserie)
- Presskabelschuhe gemäß DIN 46235
- Quetschkabelschuhe gemäß DIN 46234
- Isolierte Ringkabelschuhe gemäß DIN 46237
- Isolierte Stiftkabelschuhe gemäß DIN 46231

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|---------------------------------|
| Typ | KWN-M12/-300 90 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1497300000 | Kabelschuh, 300 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118306781 | |
| VPE | 20 Stück | |
| Typ | KWN-M20/-300 90 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1497320000 | Kabelschuh, 300 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118306934 | |
| VPE | 20 Stück | |
| Typ | KWN-M16/-300 90 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1497310000 | Kabelschuh, 300 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118306941 | |
| VPE | 20 Stück | |

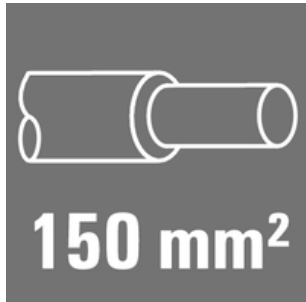
ES APG 80 HEX 300

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

www.weidmueller.com

Zubehör

150 mm²



Die Verwendung von isolierten Verbindern sichert Anwendern eine langfristig gleichbleibende Qualität ihrer elektrischen Verbindungen.

- Große Auswahl an isolierten und nicht isolierten Kabelschuhen und Verbindern
- Rohrkabelschuhe nach üblichen Marktstandards (Euroserie)
- Presskabelschuhe gemäß DIN 46235
- Quetschkabelschuhe gemäß DIN 46234
- Isolierte Ringkabelschuhe gemäß DIN 46237
- Isolierte Stiftkabelschuhe gemäß DIN 46231

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Typ | VSTN/-150 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1497380000 | Kabelschuh, 150 mm ² , 150 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118306958 | |
| VPE | 25 Stück | |

16 mm²



Die Verwendung von isolierten Verbindern sichert Anwendern eine langfristig gleichbleibende Qualität ihrer elektrischen Verbindungen.

- Große Auswahl an isolierten und nicht isolierten Kabelschuhen und Verbindern
- Rohrkabelschuhe nach üblichen Marktstandards (Euroserie)
- Presskabelschuhe gemäß DIN 46235
- Quetschkabelschuhe gemäß DIN 46234
- Isolierte Ringkabelschuhe gemäß DIN 46237
- Isolierte Stiftkabelschuhe gemäß DIN 46231

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|--------------------------------|
| Typ | KWN-M8/-16 90 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1497100000 | Kabelschuh, 16 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118306804 | |
| VPE | 100 Stück | |
| Typ | KWN-M12/-16 90 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1497120000 | Kabelschuh, 16 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118306736 | |
| VPE | 100 Stück | |
| Typ | KWN-M5/-16 90 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1497080000 | Kabelschuh, 16 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118306392 | |
| VPE | 100 Stück | |
| Typ | KWN-M6/16 90 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1497090000 | Kabelschuh, 16 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118306743 | |
| VPE | 100 Stück | |

ES APG 80 HEX 300

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

www.weidmueller.com

Zubehör

| | | |
|------------|----------------------------|--------------------------------|
| Typ | KWN-M10/-16 90 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1497110000 | Kabelschuh, 16 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118306705 | |
| VPE | 100 Stück | |

300 mm²



Die Verwendung von isolierten Verbindern sichert Anwendern eine langfristig gleichbleibende Qualität ihrer elektrischen Verbindungen.

- Große Auswahl an isolierten und nicht isolierten Kabelschuhen und Verbindern
- Rohrkabelschuhe nach üblichen Marktstandards (Euroserie)
- Presskabelschuhe gemäß DIN 46235
- Quetschkabelschuhe gemäß DIN 46234
- Isolierte Ringkabelschuhe gemäß DIN 46237
- Isolierte Stiftkabelschuhe gemäß DIN 46231

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|---------------------------------|
| Typ | KRN-M10/300 S | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1494380000 | Kabelschuh, 300 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118303926 | |
| VPE | 5 Stück | |
| Typ | KRN-M12/-300 S | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1494390000 | Kabelschuh, 300 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118303940 | |
| VPE | 5 Stück | |
| Typ | KRN-M16/-300 S | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1494400000 | Kabelschuh, 300 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118303889 | |
| VPE | 5 Stück | |

10 mm²



Die Verwendung von isolierten Verbindern sichert Anwendern eine langfristig gleichbleibende Qualität ihrer elektrischen Verbindungen.

- Große Auswahl an isolierten und nicht isolierten Kabelschuhen und Verbindern
- Rohrkabelschuhe nach üblichen Marktstandards (Euroserie)
- Presskabelschuhe gemäß DIN 46235
- Quetschkabelschuhe gemäß DIN 46234
- Isolierte Ringkabelschuhe gemäß DIN 46237
- Isolierte Stiftkabelschuhe gemäß DIN 46231

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|--------------------------------|
| Typ | KWN-M6/-10 45 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1496820000 | Kabelschuh, 10 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118306286 | |
| VPE | 100 Stück | |

Erstellungs-Datum 29. April 2024 03:52:29 MESZ

Katalogstand 20.04.2024 / Technische Änderungen vorbehalten

ES APG 80 HEX 300

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

| | | |
|------------|----------------------------|--------------------------------|
| Typ | KWN-M8/-10 45 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1496830000 | Kabelschuh, 10 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118306330 | |
| VPE | 100 Stück | |
| Typ | KWN-M10/-10 45 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1496840000 | Kabelschuh, 10 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118306361 | |
| VPE | 100 Stück | |
| Typ | KWN-M5/-10 45 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1496810000 | Kabelschuh, 10 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118306309 | |
| VPE | 100 Stück | |

150 mm²

Die Verwendung von isolierten Verbindern sichert Anwenden eine langfristig gleichbleibende Qualität ihrer elektrischen Verbindungen.

- Große Auswahl an isolierten und nicht isolierten Kabelschuhen und Verbindern
- Rohrkabelschuhe nach üblichen Marktstandards (Euroserie)
- Presskabelschuhe gemäß DIN 46235
- Quetschkabelschuhe gemäß DIN 46234
- Isolierte Ringkabelschuhe gemäß DIN 46237
- Isolierte Stiftkabelschuhe gemäß DIN 46231

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|---------------------------------|
| Typ | KRN-M10/-150 S | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1494950000 | Kabelschuh, 150 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118304473 | |
| VPE | 10 Stück | |
| Typ | KRN-M12/-150 S | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1494970000 | Kabelschuh, 150 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118304459 | |
| VPE | 10 Stück | |
| Typ | KRN-M8/-150 S | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1494940000 | Kabelschuh, 150 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118304701 | |
| VPE | 10 Stück | |
| Typ | KRN-M6/-150 S | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1494440000 | Kabelschuh, 150 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118303964 | |
| VPE | 10 Stück | |

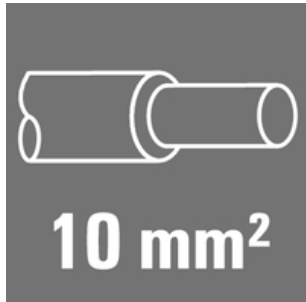
ES APG 80 HEX 300

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

www.weidmueller.com

Zubehör

10 mm²



Die Verwendung von isolierten Verbindern sichert Anwendern eine langfristig gleichbleibende Qualität ihrer elektrischen Verbindungen.

- Große Auswahl an isolierten und nicht isolierten Kabelschuhen und Verbindern
- Rohrkabelschuhe nach üblichen Marktstandards (Euroserie)
- Presskabelschuhe gemäß DIN 46235
- Quetschkabelschuhe gemäß DIN 46234
- Isolierte Ringkabelschuhe gemäß DIN 46237
- Isolierte Stiftkabelschuhe gemäß DIN 46231

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|--------------------------------|
| Typ | KWN-M10/-10 90 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1497050000 | Kabelschuh, 10 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118306750 | |
| VPE | 100 Stück | |
| Typ | KWN-M5/-10 90 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1497020000 | Kabelschuh, 10 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118306712 | |
| VPE | 100 Stück | |
| Typ | KWN-M12/-10 90 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1497070000 | Kabelschuh, 10 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118306606 | |
| VPE | 100 Stück | |
| Typ | KWN-M6/-10 90 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1497030000 | Kabelschuh, 10 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118306484 | |
| VPE | 100 Stück | |
| Typ | KWN-M8/-10 90 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1497040000 | Kabelschuh, 10 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118306576 | |
| VPE | 100 Stück | |

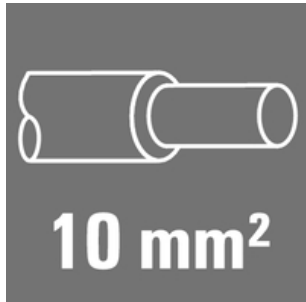
ES APG 80 HEX 300

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

www.weidmueller.com

Zubehör

10 mm²



Die Verwendung von isolierten Verbindern sichert Anwendern eine langfristig gleichbleibende Qualität ihrer elektrischen Verbindungen.

- Große Auswahl an isolierten und nicht isolierten Kabelschuhen und Verbindern
- Rohrkabelschuhe nach üblichen Marktstandards (Euroserie)
- Presskabelschuhe gemäß DIN 46235
- Quetschkabelschuhe gemäß DIN 46234
- Isolierte Ringkabelschuhe gemäß DIN 46237
- Isolierte Stiftkabelschuhe gemäß DIN 46231

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|--------------------------------|
| Typ | KRN-M10/-10 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1496940000 | Kabelschuh, 10 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118306521 | |
| VPE | 100 Stück | |
| Typ | KRN-M12/-10 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1496950000 | Kabelschuh, 10 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118306453 | |
| VPE | 100 Stück | |
| Typ | KRN-M4/-10 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1496900000 | Kabelschuh, 10 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118306293 | |
| VPE | 100 Stück | |
| Typ | KRN-M5/-10 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1496910000 | Kabelschuh, 10 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118306378 | |
| VPE | 100 Stück | |
| Typ | KRN-M8/-10 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1496930000 | Kabelschuh, 10 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118306552 | |
| VPE | 100 Stück | |
| Typ | KRN-M6/-10 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1496920000 | Kabelschuh, 10 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118306439 | |
| VPE | 100 Stück | |

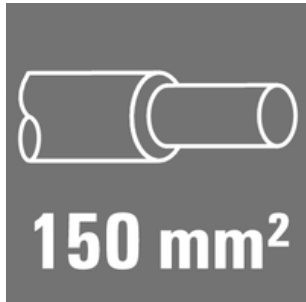
ES APG 80 HEX 300

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

www.weidmueller.com

Zubehör

150 mm²



Die Verwendung von isolierten Verbindern sichert Anwendern eine langfristig gleichbleibende Qualität ihrer elektrischen Verbindungen.

- Große Auswahl an isolierten und nicht isolierten Kabelschuhen und Verbindern
- Rohrkabelschuhe nach üblichen Marktstandards (Euroserie)
- Presskabelschuhe gemäß DIN 46235
- Quetschkabelschuhe gemäß DIN 46234
- Isolierte Ringkabelschuhe gemäß DIN 46237
- Isolierte Stiftkabelschuhe gemäß DIN 46231

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|---------------------------------|
| Typ | KRN-M8/-150 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1495700000 | Kabelschuh, 150 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118305333 | |
| VPE | 25 Stück | |
| Typ | KRN-M10/-150 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1495710000 | Kabelschuh, 150 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118305159 | |
| VPE | 25 Stück | |
| Typ | KRN-M20/-150 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1495740000 | Kabelschuh, 150 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118305357 | |
| VPE | 25 Stück | |
| Typ | KRN-M14/-150 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1495810000 | Kabelschuh, 150 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118305500 | |
| VPE | 25 Stück | |
| Typ | KRN-M12/-150 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1495720000 | Kabelschuh, 150 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118305296 | |
| VPE | 25 Stück | |
| Typ | KRN-M16/-150 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1495730000 | Kabelschuh, 150 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118305395 | |
| VPE | 25 Stück | |

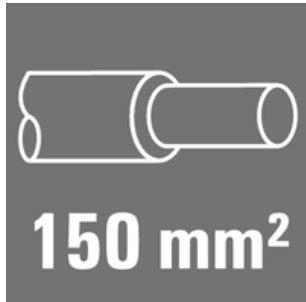
ES APG 80 HEX 300

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

www.weidmueller.com

Zubehör

150 mm²



Die Verwendung von isolierten Verbindern sichert Anwendern eine langfristig gleichbleibende Qualität ihrer elektrischen Verbindungen.

- Große Auswahl an isolierten und nicht isolierten Kabelschuhen und Verbindern
- Rohrkabelschuhe nach üblichen Marktstandards (Euroserie)
- Presskabelschuhe gemäß DIN 46235
- Quetschkabelschuhe gemäß DIN 46234
- Isolierte Ringkabelschuhe gemäß DIN 46237
- Isolierte Stiftkabelschuhe gemäß DIN 46231

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|---------------------|
| Typ | KWN-M10/-150 90 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1494500000 | Kabelschuh, 150 mm² |
| GTIN (EAN) | 4050118303896 | |
| VPE | 25 Stück | |
| Typ | KWN-M12/-150 90 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1494510000 | Kabelschuh, 150 mm² |
| GTIN (EAN) | 4050118304305 | |
| VPE | 25 Stück | |
| Typ | KWN-M16/-150 90 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1494520000 | Kabelschuh, 150 mm² |
| GTIN (EAN) | 4050118303995 | |
| VPE | 25 Stück | |
| Typ | KWN-M20/-150 90 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1494530000 | Kabelschuh, 150 mm² |
| GTIN (EAN) | 4050118304206 | |
| VPE | 25 Stück | |
| Typ | KWN-M8/-150 90 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1494490000 | Kabelschuh, 150 mm² |
| GTIN (EAN) | 4050118304107 | |
| VPE | 25 Stück | |

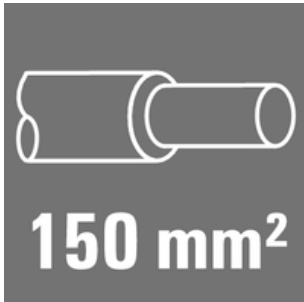
ES APG 80 HEX 300**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Zubehör**150 mm²**

Die Verwendung von isolierten Verbindern sichert Anwendern eine langfristig gleichbleibende Qualität ihrer elektrischen Verbindungen.

- Große Auswahl an isolierten und nicht isolierten Kabelschuhen und Verbindern
- Rohrkabelschuhe nach üblichen Marktstandards (Euroserie)
- Presskabelschuhe gemäß DIN 46235
- Quetschkabelschuhe gemäß DIN 46234
- Isolierte Ringkabelschuhe gemäß DIN 46237
- Isolierte Stiftkabelschuhe gemäß DIN 46231

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|---------------------------------|
| Typ | KWPN-M12/-150 90 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1497820000 | Kabelschuh, 150 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118307306 | |
| VPE | 25 Stück | |
| Typ | KWPN-M20/150 90 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1496680000 | Kabelschuh, 150 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118306088 | |
| VPE | 25 Stück | |
| Typ | KWPN-M10/-150 90 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1497810000 | Kabelschuh, 150 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118307221 | |
| VPE | 25 Stück | |
| Typ | KWPN-M16/-150 90 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1497830000 | Kabelschuh, 150 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118307160 | |
| VPE | 25 Stück | |
| Typ | KWPN-M8/-150 90 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1497790000 | Kabelschuh, 150 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118307085 | |
| VPE | 25 Stück | |

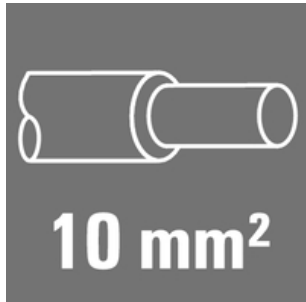
ES APG 80 HEX 300

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

www.weidmueller.com

Zubehör

10 mm²



Die Verwendung von isolierten Verbindern sichert Anwendern eine langfristig gleichbleibende Qualität ihrer elektrischen Verbindungen.

- Große Auswahl an isolierten und nicht isolierten Kabelschuhen und Verbindern
- Rohrkabelschuhe nach üblichen Marktstandards (Euroserie)
- Presskabelschuhe gemäß DIN 46235
- Quetschkabelschuhe gemäß DIN 46234
- Isolierte Ringkabelschuhe gemäß DIN 46237
- Isolierte Stiftkabelschuhe gemäß DIN 46231

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Typ | KP-M10/-150 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1498310000 | Kabelschuh, 150 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118307801 | |
| VPE | 25 Stück | |
| Typ | VPN/-10 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1498620000 | Kabelschuh, 10 mm ² , 10 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118308136 | |
| VPE | 100 Stück | |

150 mm²



Die Verwendung von isolierten Verbindern sichert Anwendern eine langfristig gleichbleibende Qualität ihrer elektrischen Verbindungen.

- Große Auswahl an isolierten und nicht isolierten Kabelschuhen und Verbindern
- Rohrkabelschuhe nach üblichen Marktstandards (Euroserie)
- Presskabelschuhe gemäß DIN 46235
- Quetschkabelschuhe gemäß DIN 46234
- Isolierte Ringkabelschuhe gemäß DIN 46237
- Isolierte Stiftkabelschuhe gemäß DIN 46231

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Typ | VPLN/-150 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1492970000 | Kabelschuh, 150 mm ² , 150 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118302912 | |
| VPE | 50 Stück | |

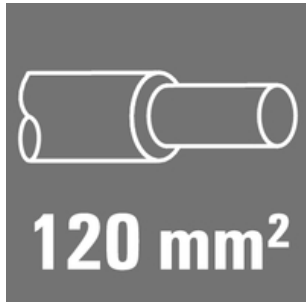
ES APG 80 HEX 300

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

www.weidmueller.com

Zubehör

120 mm²



Die Verwendung von isolierten Verbindern sichert Anwenden eine langfristig gleichbleibende Qualität ihrer elektrischen Verbindungen.

- Große Auswahl an isolierten und nicht isolierten Kabelschuhen und Verbindern
- Rohrkabelschuhe nach üblichen Marktstandards (Euroserie)
- Presskabelschuhe gemäß DIN 46235
- Quetschkabelschuhe gemäß DIN 46234
- Isolierte Ringkabelschuhe gemäß DIN 46237
- Isolierte Stiftkabelschuhe gemäß DIN 46231

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|---------------------------------|
| Typ | KRN-M12/-120 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1495670000 | Kabelschuh, 120 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118305258 | |
| VPE | 25 Stück | |
| Typ | KRN-M8/-120 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1495790000 | Kabelschuh, 120 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118305401 | |
| VPE | 25 Stück | |
| Typ | KRN-M10/-120 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1495650000 | Kabelschuh, 120 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118305289 | |
| VPE | 25 Stück | |
| Typ | KRN-M16/-120 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1495680000 | Kabelschuh, 120 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118305272 | |
| VPE | 25 Stück | |
| Typ | KRN-M14/-120 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1495800000 | Kabelschuh, 120 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118305616 | |
| VPE | 25 Stück | |
| Typ | KRN-M20/-120 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1495690000 | Kabelschuh, 120 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118305524 | |
| VPE | 25 Stück | |

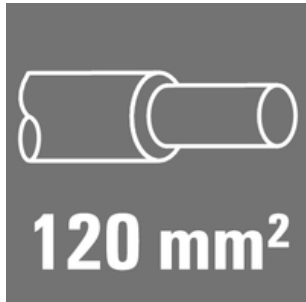
ES APG 80 HEX 300

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

www.weidmueller.com

Zubehör

120 mm²



Die Verwendung von isolierten Verbindern sichert Anwendern eine langfristig gleichbleibende Qualität ihrer elektrischen Verbindungen.

- Große Auswahl an isolierten und nicht isolierten Kabelschuhen und Verbindern
- Rohrkabelschuhe nach üblichen Marktstandards (Euroserie)
- Presskabelschuhe gemäß DIN 46235
- Quetschkabelschuhe gemäß DIN 46234
- Isolierte Ringkabelschuhe gemäß DIN 46237
- Isolierte Stiftkabelschuhe gemäß DIN 46231

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|---------------------------------|
| Typ | KRN-M10/-120 S | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1494920000 | Kabelschuh, 120 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118304626 | |
| VPE | 10 Stück | |
| Typ | KRN-M6/-120 S | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1494410000 | Kabelschuh, 120 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118304060 | |
| VPE | 10 Stück | |
| Typ | KRN-M12/-120 S | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1494930000 | Kabelschuh, 120 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118304602 | |
| VPE | 10 Stück | |
| Typ | KRN-M8/-120 S | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1494420000 | Kabelschuh, 120 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118304077 | |
| VPE | 10 Stück | |

10 mm²



Die Verwendung von isolierten Verbindern sichert Anwendern eine langfristig gleichbleibende Qualität ihrer elektrischen Verbindungen.

- Große Auswahl an isolierten und nicht isolierten Kabelschuhen und Verbindern
- Rohrkabelschuhe nach üblichen Marktstandards (Euroserie)
- Presskabelschuhe gemäß DIN 46235
- Quetschkabelschuhe gemäß DIN 46234
- Isolierte Ringkabelschuhe gemäß DIN 46237
- Isolierte Stiftkabelschuhe gemäß DIN 46231

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Typ | KQNG-M6/-10 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1492690000 | Kabelschuh, 10 mm ² , 10 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118302394 | |
| VPE | 100 Stück | |

ES APG 80 HEX 300

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

www.weidmueller.com

Zubehör

| | | |
|------------|----------------------------|----------------------------|
| Typ | KQNG-M5/-10 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1492680000 | Kabelschuh, 10 mm², 10 mm² |
| GTIN (EAN) | 4050118302479 | |
| VPE | 100 Stück | |

Werkzeuge



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

| | | |
|------------|----------------------------|--------------|
| Typ | APG 80 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1502390000 | 6mm², 400mm² |
| GTIN (EAN) | 4050118310627 | |
| VPE | 1 Stück | |

16 mm²



Die Verwendung von isolierten Verbindern sichert Anwendern eine langfristig gleichbleibende Qualität ihrer elektrischen Verbindungen.

- Große Auswahl an isolierten und nicht isolierten Kabelschuhen und Verbindern
- Rohrkabelschuhe nach üblichen Marktstandards (Euroserie)
- Presskabelschuhe gemäß DIN 46235
- Quetschkabelschuhe gemäß DIN 46234
- Isolierte Ringkabelschuhe gemäß DIN 46237
- Isolierte Stiftkabelschuhe gemäß DIN 46231

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|----------------------------|
| Typ | VSTN/-16 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1497140000 | Kabelschuh, 16 mm², 16 mm² |
| GTIN (EAN) | 4050118306620 | |
| VPE | 50 Stück | |

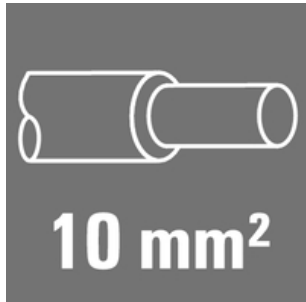
ES APG 80 HEX 300

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

www.weidmueller.com

Zubehör

10 mm²



Die Verwendung von isolierten Verbindern sichert Anwendern eine langfristig gleichbleibende Qualität ihrer elektrischen Verbindungen.

- Große Auswahl an isolierten und nicht isolierten Kabelschuhen und Verbindern
- Rohrkabelschuhe nach üblichen Marktstandards (Euroserie)
- Presskabelschuhe gemäß DIN 46235
- Quetschkabelschuhe gemäß DIN 46234
- Isolierte Ringkabelschuhe gemäß DIN 46237
- Isolierte Stiftkabelschuhe gemäß DIN 46231

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|--------------------------------|
| Typ | KWPN-M6/-10 90 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1497420000 | Kabelschuh, 10 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118307023 | |
| VPE | 100 Stück | |
| Typ | KWPN-M8/-10 90 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1497430000 | Kabelschuh, 10 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118306927 | |
| VPE | 100 Stück | |

300 mm²



Die Verwendung von isolierten Verbindern sichert Anwendern eine langfristig gleichbleibende Qualität ihrer elektrischen Verbindungen.

- Große Auswahl an isolierten und nicht isolierten Kabelschuhen und Verbindern
- Rohrkabelschuhe nach üblichen Marktstandards (Euroserie)
- Presskabelschuhe gemäß DIN 46235
- Quetschkabelschuhe gemäß DIN 46234
- Isolierte Ringkabelschuhe gemäß DIN 46237
- Isolierte Stiftkabelschuhe gemäß DIN 46231

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|---------------------------------|
| Typ | KWPN-M12/-300 90 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1496770000 | Kabelschuh, 300 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118306415 | |
| VPE | 10 Stück | |
| Typ | KWPN-M20/-300 90 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1496790000 | Kabelschuh, 300 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118306545 | |
| VPE | 10 Stück | |
| Typ | KWPN-M16/-300 90 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1496780000 | Kabelschuh, 300 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118306354 | |
| VPE | 10 Stück | |

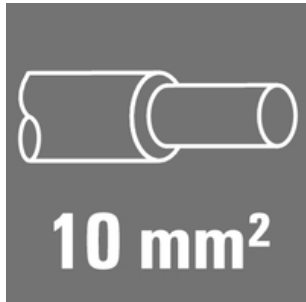
ES APG 80 HEX 300

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

www.weidmueller.com

Zubehör

10 mm²



Die Verwendung von isolierten Verbindern sichert Anwenden eine langfristig gleichbleibende Qualität ihrer elektrischen Verbindungen.

- Große Auswahl an isolierten und nicht isolierten Kabelschuhen und Verbindern
- Rohrkabelschuhe nach üblichen Marktstandards (Euroserie)
- Presskabelschuhe gemäß DIN 46235
- Quetschkabelschuhe gemäß DIN 46234
- Isolierte Ringkabelschuhe gemäß DIN 46237
- Isolierte Stiftkabelschuhe gemäß DIN 46231

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Typ | VSTN/-10 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1497130000 | Kabelschuh, 10 mm ² , 10 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118306491 | |
| VPE | 50 Stück | |

150 mm²



Die Verwendung von isolierten Verbindern sichert Anwenden eine langfristig gleichbleibende Qualität ihrer elektrischen Verbindungen.

- Große Auswahl an isolierten und nicht isolierten Kabelschuhen und Verbindern
- Rohrkabelschuhe nach üblichen Marktstandards (Euroserie)
- Presskabelschuhe gemäß DIN 46235
- Quetschkabelschuhe gemäß DIN 46234
- Isolierte Ringkabelschuhe gemäß DIN 46237
- Isolierte Stiftkabelschuhe gemäß DIN 46231

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Typ | VSTN/150 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1493120000 | Kabelschuh, 150 mm ² , 150 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118302905 | |
| VPE | 50 Stück | |

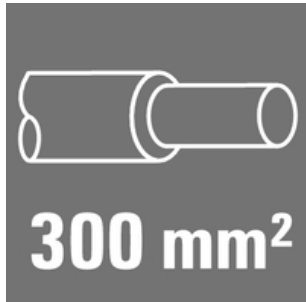
ES APG 80 HEX 300

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

www.weidmueller.com

Zubehör

300 mm²



Die Verwendung von isolierten Verbindern sichert Anwendern eine langfristig gleichbleibende Qualität ihrer elektrischen Verbindungen.

- Große Auswahl an isolierten und nicht isolierten Kabelschuhen und Verbindern
- Rohrkabelschuhe nach üblichen Marktstandards (Euroserie)
- Presskabelschuhe gemäß DIN 46235
- Quetschkabelschuhe gemäß DIN 46234
- Isolierte Ringkabelschuhe gemäß DIN 46237
- Isolierte Stiftkabelschuhe gemäß DIN 46231

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|---------------------------------|
| Typ | KP-M10/-300 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1498440000 | Kabelschuh, 300 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118307764 | |
| VPE | 10 Stück | |
| Typ | KP-M14/-300 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1498550000 | Kabelschuh, 300 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118307924 | |
| VPE | 10 Stück | |
| Typ | KP-M12/-300 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1498450000 | Kabelschuh, 300 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118307788 | |
| VPE | 10 Stück | |
| Typ | KP-M16/-300 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1498460000 | Kabelschuh, 300 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118307870 | |
| VPE | 10 Stück | |
| Typ | KP-M20/-300 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1498470000 | Kabelschuh, 300 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118307849 | |
| VPE | 10 Stück | |

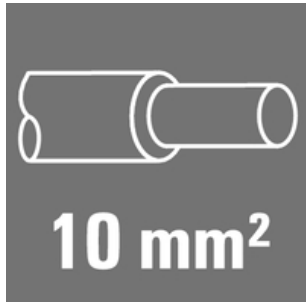
ES APG 80 HEX 300

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

www.weidmueller.com

Zubehör

10 mm²



Die Verwendung von isolierten Verbindern sichert Anwendern eine langfristig gleichbleibende Qualität ihrer elektrischen Verbindungen.

- Große Auswahl an isolierten und nicht isolierten Kabelschuhen und Verbindern
- Rohrkabelschuhe nach üblichen Marktstandards (Euroserie)
- Presskabelschuhe gemäß DIN 46235
- Quetschkabelschuhe gemäß DIN 46234
- Isolierte Ringkabelschuhe gemäß DIN 46237
- Isolierte Stiftkabelschuhe gemäß DIN 46231

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Typ | VSTN/10 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1493030000 | Kabelschuh, 10 mm ² , 10 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118302776 | |
| VPE | 100 Stück | |

150 mm²



Die Verwendung von isolierten Verbindern sichert Anwendern eine langfristig gleichbleibende Qualität ihrer elektrischen Verbindungen.

- Große Auswahl an isolierten und nicht isolierten Kabelschuhen und Verbindern
- Rohrkabelschuhe nach üblichen Marktstandards (Euroserie)
- Presskabelschuhe gemäß DIN 46235
- Quetschkabelschuhe gemäß DIN 46234
- Isolierte Ringkabelschuhe gemäß DIN 46237
- Isolierte Stiftkabelschuhe gemäß DIN 46231

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|---------------------------------|
| Typ | KWN-M20/-150 45 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1496480000 | Kabelschuh, 150 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118305739 | |
| VPE | 25 Stück | |
| Typ | KWN-M12/-150 45 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1496450000 | Kabelschuh, 150 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118305906 | |
| VPE | 25 Stück | |
| Typ | KWN-M16/-150 45 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1496470000 | Kabelschuh, 150 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118306132 | |
| VPE | 25 Stück | |
| Typ | KWN-M10/-150 45 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1496440000 | Kabelschuh, 150 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118305777 | |
| VPE | 25 Stück | |

ES APG 80 HEX 300

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

www.weidmueller.com

Zubehör

| | | |
|------------|----------------------------|---------------------------------|
| Typ | KWN-M8/-150 45 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1496430000 | Kabelschuh, 150 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118306071 | |
| VPE | 25 Stück | |

16 mm²



Die Verwendung von isolierten Verbindern sichert Anwenden eine langfristig gleichbleibende Qualität ihrer elektrischen Verbindungen.

- Große Auswahl an isolierten und nicht isolierten Kabelschuhen und Verbindern
- Rohrkabelschuhe nach üblichen Marktstandards (Euroserie)
- Presskabelschuhe gemäß DIN 46235
- Quetschkabelschuhe gemäß DIN 46234
- Isolierte Ringkabelschuhe gemäß DIN 46237
- Isolierte Stiftkabelschuhe gemäß DIN 46231

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|--------------------------------|
| Typ | KWN-M6/-16 45 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1496870000 | Kabelschuh, 16 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118306446 | |
| VPE | 100 Stück | |
| Typ | KWN-M8/-16 45 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1496880000 | Kabelschuh, 16 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118306422 | |
| VPE | 100 Stück | |
| Typ | KWN-M5/-16 45 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1496850000 | Kabelschuh, 16 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118306408 | |
| VPE | 100 Stück | |
| Typ | KWN-M10/-16 45 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1496890000 | Kabelschuh, 16 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118306194 | |
| VPE | 100 Stück | |

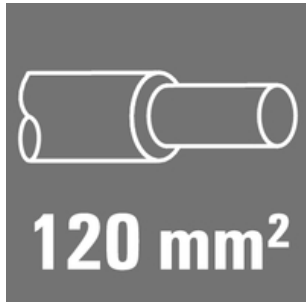
ES APG 80 HEX 300

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

www.weidmueller.com

Zubehör

120 mm²



Die Verwendung von isolierten Verbindern sichert Anwendern eine langfristig gleichbleibende Qualität ihrer elektrischen Verbindungen.

- Große Auswahl an isolierten und nicht isolierten Kabelschuhen und Verbindern
- Rohrkabelschuhe nach üblichen Marktstandards (Euroserie)
- Presskabelschuhe gemäß DIN 46235
- Quetschkabelschuhe gemäß DIN 46234
- Isolierte Ringkabelschuhe gemäß DIN 46237
- Isolierte Stiftkabelschuhe gemäß DIN 46231

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Typ | VSTN/-120 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1494780000 | Kabelschuh, 120 mm ² , 120 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118304282 | |
| VPE | 25 Stück | |

150 mm²



Die Verwendung von isolierten Verbindern sichert Anwendern eine langfristig gleichbleibende Qualität ihrer elektrischen Verbindungen.

- Große Auswahl an isolierten und nicht isolierten Kabelschuhen und Verbindern
- Rohrkabelschuhe nach üblichen Marktstandards (Euroserie)
- Presskabelschuhe gemäß DIN 46235
- Quetschkabelschuhe gemäß DIN 46234
- Isolierte Ringkabelschuhe gemäß DIN 46237
- Isolierte Stiftkabelschuhe gemäß DIN 46231

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|---------------------------------|
| Typ | KP-M12/-150 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1498320000 | Kabelschuh, 150 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118307658 | |
| VPE | 25 Stück | |
| Typ | KP-M16/-150 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1498330000 | Kabelschuh, 150 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118307641 | |
| VPE | 25 Stück | |
| Typ | KP-M8/-150 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1498290000 | Kabelschuh, 150 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118307399 | |
| VPE | 25 Stück | |
| Typ | KP-M20/-150 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1498340000 | Kabelschuh, 150 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118307740 | |
| VPE | 25 Stück | |

ES APG 80 HEX 300

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

www.weidmueller.com

Zubehör

| | | |
|------------|----------------------------|---------------------|
| Typ | KP-M14/-150 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1498580000 | Kabelschuh, 150 mm² |
| GTIN (EAN) | 4050118308112 | |
| VPE | 25 Stück | |

16 mm²



Die Verwendung von isolierten Verbindern sichert Anwendern eine langfristig gleichbleibende Qualität ihrer elektrischen Verbindungen.

- Große Auswahl an isolierten und nicht isolierten Kabelschuhen und Verbindern
- Rohrkabelschuhe nach üblichen Marktstandards (Euroserie)
- Presskabelschuhe gemäß DIN 46235
- Quetschkabelschuhe gemäß DIN 46234
- Isolierte Ringkabelschuhe gemäß DIN 46237
- Isolierte Stiftkabelschuhe gemäß DIN 46231

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|----------------------------|
| Typ | VPN/-16 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1498630000 | Kabelschuh, 16 mm², 16 mm² |
| GTIN (EAN) | 4050118307856 | |
| VPE | 100 Stück | |

120 mm²



Die Verwendung von isolierten Verbindern sichert Anwendern eine langfristig gleichbleibende Qualität ihrer elektrischen Verbindungen.

- Große Auswahl an isolierten und nicht isolierten Kabelschuhen und Verbindern
- Rohrkabelschuhe nach üblichen Marktstandards (Euroserie)
- Presskabelschuhe gemäß DIN 46235
- Quetschkabelschuhe gemäß DIN 46234
- Isolierte Ringkabelschuhe gemäß DIN 46237
- Isolierte Stiftkabelschuhe gemäß DIN 46231

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|---------------------|
| Typ | KWN-M10/-120 90 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1494450000 | Kabelschuh, 120 mm² |
| GTIN (EAN) | 4050118304084 | |
| VPE | 25 Stück | |
| Typ | KWN-M16/-120 90 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1494480000 | Kabelschuh, 120 mm² |
| GTIN (EAN) | 4050118304312 | |
| VPE | 25 Stück | |
| Typ | KWN-M8/-120 90 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1494680000 | Kabelschuh, 120 mm² |
| GTIN (EAN) | 4050118304343 | |
| VPE | 25 Stück | |

Erstellungs-Datum 29. April 2024 03:52:29 MESZ

ES APG 80 HEX 300**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Zubehör**

| | | |
|------------|----------------------------|---------------------------------|
| Typ | KWN-M12/-120 90 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1494470000 | Kabelschuh, 120 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118304091 | |
| VPE | 25 Stück | |

300 mm²

Die Verwendung von isolierten Verbindern sichert Anwendern eine langfristig gleichbleibende Qualität ihrer elektrischen Verbindungen.

- Große Auswahl an isolierten und nicht isolierten Kabelschuhen und Verbindern
- Rohrkabelschuhe nach üblichen Marktstandards (Euroserie)
- Presskabelschuhe gemäß DIN 46235
- Quetschkabelschuhe gemäß DIN 46234
- Isolierte Ringkabelschuhe gemäß DIN 46237
- Isolierte Stiftkabelschuhe gemäß DIN 46231

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|---------------------------------|
| Typ | KRN-M10/-300 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1495530000 | Kabelschuh, 300 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118305210 | |
| VPE | 20 Stück | |
| Typ | KRN-M12/-300 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1495540000 | Kabelschuh, 300 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118305098 | |
| VPE | 20 Stück | |
| Typ | KRN-M14/-300 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1497280000 | Kabelschuh, 300 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118306903 | |
| VPE | 20 Stück | |
| Typ | KRN-M20/-300 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1497240000 | Kabelschuh, 300 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118306774 | |
| VPE | 20 Stück | |
| Typ | KRN-M16/-300 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1495550000 | Kabelschuh, 300 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118304978 | |
| VPE | 20 Stück | |

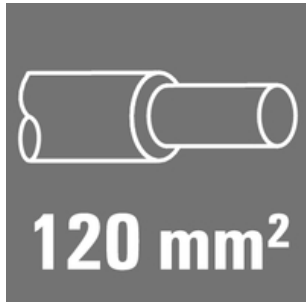
ES APG 80 HEX 300

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

www.weidmueller.com

Zubehör

120 mm²



Die Verwendung von isolierten Verbindern sichert Anwenden eine langfristig gleichbleibende Qualität ihrer elektrischen Verbindungen.

- Große Auswahl an isolierten und nicht isolierten Kabelschuhen und Verbindern
- Rohrkabelschuhe nach üblichen Marktstandards (Euroserie)
- Presskabelschuhe gemäß DIN 46235
- Quetschkabelschuhe gemäß DIN 46234
- Isolierte Ringkabelschuhe gemäß DIN 46237
- Isolierte Stiftkabelschuhe gemäß DIN 46231

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|---------------------------------|
| Typ | KP-M10/-120 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1498240000 | Kabelschuh, 120 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118307368 | |
| VPE | 50 Stück | |
| Typ | KP-M16/-120 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1498270000 | Kabelschuh, 120 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118307580 | |
| VPE | 50 Stück | |
| Typ | KP-M8/-120 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1498480000 | Kabelschuh, 120 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118307900 | |
| VPE | 50 Stück | |
| Typ | KP-M20/-120 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1498280000 | Kabelschuh, 120 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118307702 | |
| VPE | 50 Stück | |
| Typ | KP-M14/-120 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1498490000 | Kabelschuh, 120 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118307771 | |
| VPE | 50 Stück | |
| Typ | KP-M12/-120 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1498250000 | Kabelschuh, 120 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118307627 | |
| VPE | 50 Stück | |

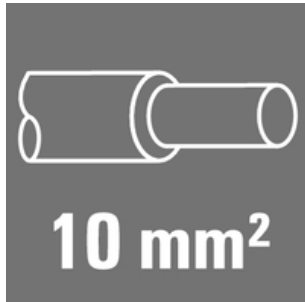
ES APG 80 HEX 300

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

www.weidmueller.com

Zubehör

10 mm²



Die Verwendung von isolierten Verbindern sichert Anwendern eine langfristig gleichbleibende Qualität ihrer elektrischen Verbindungen.

- Große Auswahl an isolierten und nicht isolierten Kabelschuhen und Verbindern
- Rohrkabelschuhe nach üblichen Marktstandards (Euroserie)
- Presskabelschuhe gemäß DIN 46235
- Quetschkabelschuhe gemäß DIN 46234
- Isolierte Ringkabelschuhe gemäß DIN 46237
- Isolierte Stiftkabelschuhe gemäß DIN 46231

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|--------------------------------|
| Typ | KP-M6/-10 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1497880000 | Kabelschuh, 10 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118307283 | |
| VPE | 100 Stück | |
| Typ | KP-M5/-10 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1497870000 | Kabelschuh, 10 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118307252 | |
| VPE | 100 Stück | |
| Typ | KP-M8/-10 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1497890000 | Kabelschuh, 10 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118307573 | |
| VPE | 100 Stück | |
| Typ | KP-M10/-10 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1497910000 | Kabelschuh, 10 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118307276 | |
| VPE | 100 Stück | |

120 mm²



Die Verwendung von isolierten Verbindern sichert Anwendern eine langfristig gleichbleibende Qualität ihrer elektrischen Verbindungen.

- Große Auswahl an isolierten und nicht isolierten Kabelschuhen und Verbindern
- Rohrkabelschuhe nach üblichen Marktstandards (Euroserie)
- Presskabelschuhe gemäß DIN 46235
- Quetschkabelschuhe gemäß DIN 46234
- Isolierte Ringkabelschuhe gemäß DIN 46237
- Isolierte Stiftkabelschuhe gemäß DIN 46231

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Typ | VPN/-120 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1498690000 | Kabelschuh, 120 mm ² , 120 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118307795 | |
| VPE | 25 Stück | |

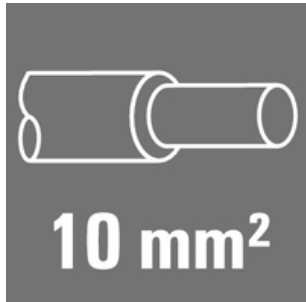
ES APG 80 HEX 300

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

www.weidmueller.com

Zubehör

10 mm²



Die Verwendung von isolierten Verbindern sichert Anwendern eine langfristig gleichbleibende Qualität ihrer elektrischen Verbindungen.

- Große Auswahl an isolierten und nicht isolierten Kabelschuhen und Verbindern
- Rohrkabelschuhe nach üblichen Marktstandards (Euroserie)
- Presskabelschuhe gemäß DIN 46235
- Quetschkabelschuhe gemäß DIN 46234
- Isolierte Ringkabelschuhe gemäß DIN 46237
- Isolierte Stiftkabelschuhe gemäß DIN 46231

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Typ | KSN/-10 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1492780000 | Kabelschuh, 10 mm ² , 10 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118302806 | |
| VPE | 100 Stück | |

300 mm²



Die Verwendung von isolierten Verbindern sichert Anwendern eine langfristig gleichbleibende Qualität ihrer elektrischen Verbindungen.

- Große Auswahl an isolierten und nicht isolierten Kabelschuhen und Verbindern
- Rohrkabelschuhe nach üblichen Marktstandards (Euroserie)
- Presskabelschuhe gemäß DIN 46235
- Quetschkabelschuhe gemäß DIN 46234
- Isolierte Ringkabelschuhe gemäß DIN 46237
- Isolierte Stiftkabelschuhe gemäß DIN 46231

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Typ | VPN/-300 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1498740000 | Kabelschuh, 300 mm ² , 300 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118308037 | |
| VPE | 10 Stück | |

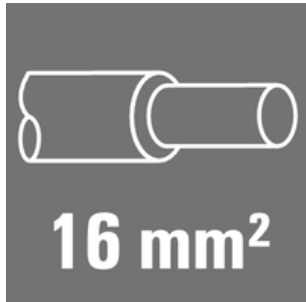
ES APG 80 HEX 300

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

www.weidmueller.com

Zubehör

16 mm²



Die Verwendung von isolierten Verbindern sichert Anwendern eine langfristig gleichbleibende Qualität ihrer elektrischen Verbindungen.

- Große Auswahl an isolierten und nicht isolierten Kabelschuhen und Verbindern
- Rohrkabelschuhe nach üblichen Marktstandards (Euroserie)
- Presskabelschuhe gemäß DIN 46235
- Quetschkabelschuhe gemäß DIN 46234
- Isolierte Ringkabelschuhe gemäß DIN 46237
- Isolierte Stiftkabelschuhe gemäß DIN 46231

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|--------------------------------|
| Typ | KQN-M8/-16 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1494090000 | Kabelschuh, 16 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118303742 | |
| VPE | 100 Stück | |
| Typ | KQN-M10/-16 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1494100000 | Kabelschuh, 16 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118303728 | |
| VPE | 100 Stück | |
| Typ | KQN-M6/-16 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1494080000 | Kabelschuh, 16 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118303636 | |
| VPE | 100 Stück | |
| Typ | KQN-M5/-16 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1494070000 | Kabelschuh, 16 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118303650 | |
| VPE | 100 Stück | |

120 mm²



Die Verwendung von isolierten Verbindern sichert Anwendern eine langfristig gleichbleibende Qualität ihrer elektrischen Verbindungen.

- Große Auswahl an isolierten und nicht isolierten Kabelschuhen und Verbindern
- Rohrkabelschuhe nach üblichen Marktstandards (Euroserie)
- Presskabelschuhe gemäß DIN 46235
- Quetschkabelschuhe gemäß DIN 46234
- Isolierte Ringkabelschuhe gemäß DIN 46237
- Isolierte Stiftkabelschuhe gemäß DIN 46231

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|---------------------------------|
| Typ | KWN-M8/-120 45 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1496390000 | Kabelschuh, 120 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118305999 | |
| VPE | 25 Stück | |

ES APG 80 HEX 300

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

www.weidmueller.com

Zubehör

| | | |
|------------|----------------------------|---------------------------------|
| Typ | KWN-M16/-120 45 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1496420000 | Kabelschuh, 120 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118306118 | |
| VPE | 25 Stück | |
| Typ | KWN-M10/-120 45 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1496400000 | Kabelschuh, 120 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118306224 | |
| VPE | 25 Stück | |
| Typ | KWN-M12/-120 45 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1496410000 | Kabelschuh, 120 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118306057 | |
| VPE | 25 Stück | |

16 mm²



Die Verwendung von isolierten Verbindern sichert Anwenden eine langfristig gleichbleibende Qualität ihrer elektrischen Verbindungen.

- Große Auswahl an isolierten und nicht isolierten Kabelschuhen und Verbindern
- Rohrkabelschuhe nach üblichen Marktstandards (Euroserie)
- Presskabelschuhe gemäß DIN 46235
- Quetschkabelschuhe gemäß DIN 46234
- Isolierte Ringkabelschuhe gemäß DIN 46237
- Isolierte Stiftkabelschuhe gemäß DIN 46231

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|--------------------------------|
| Typ | KRN-M12/-16 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1497010000 | Kabelschuh, 16 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118306538 | |
| VPE | 100 Stück | |
| Typ | KRN-M5/-16 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1496970000 | Kabelschuh, 16 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118306569 | |
| VPE | 100 Stück | |
| Typ | KRN-M8/-16 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1496990000 | Kabelschuh, 16 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118306514 | |
| VPE | 100 Stück | |
| Typ | KRN-M10/-16 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1497000000 | Kabelschuh, 16 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118306460 | |
| VPE | 100 Stück | |
| Typ | KRN-M6/-16 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1496980000 | Kabelschuh, 16 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118306583 | |
| VPE | 100 Stück | |

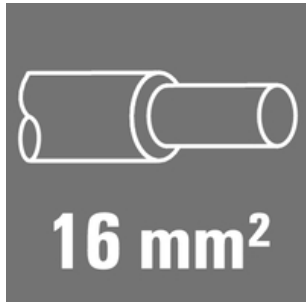
ES APG 80 HEX 300

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

www.weidmueller.com

Zubehör

16 mm²



Die Verwendung von isolierten Verbindern sichert Anwendern eine langfristig gleichbleibende Qualität ihrer elektrischen Verbindungen.

- Große Auswahl an isolierten und nicht isolierten Kabelschuhen und Verbindern
- Rohrkabelschuhe nach üblichen Marktstandards (Euroserie)
- Presskabelschuhe gemäß DIN 46235
- Quetschkabelschuhe gemäß DIN 46234
- Isolierte Ringkabelschuhe gemäß DIN 46237
- Isolierte Stiftkabelschuhe gemäß DIN 46231

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|--------------------------------|
| Typ | KP-M6/-16 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1497930000 | Kabelschuh, 16 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118307290 | |
| VPE | 100 Stück | |
| Typ | KP-M8/-16 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1497940000 | Kabelschuh, 16 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118307269 | |
| VPE | 100 Stück | |
| Typ | KP-M5/-16 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1497920000 | Kabelschuh, 16 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118307542 | |
| VPE | 100 Stück | |
| Typ | KP-M10/-16 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1497950000 | Kabelschuh, 16 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118307450 | |
| VPE | 100 Stück | |
| Typ | KP-M12/-16 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1497960000 | Kabelschuh, 16 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118307436 | |
| VPE | 100 Stück | |

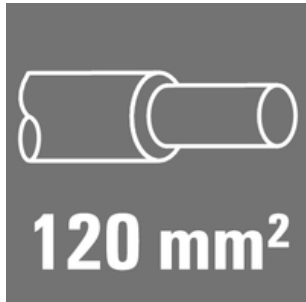
ES APG 80 HEX 300

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

www.weidmueller.com

Zubehör

120 mm²



Die Verwendung von isolierten Verbindern sichert Anwendern eine langfristig gleichbleibende Qualität ihrer elektrischen Verbindungen.

- Große Auswahl an isolierten und nicht isolierten Kabelschuhen und Verbindern
- Rohrkabelschuhe nach üblichen Marktstandards (Euroserie)
- Presskabelschuhe gemäß DIN 46235
- Quetschkabelschuhe gemäß DIN 46234
- Isolierte Ringkabelschuhe gemäß DIN 46237
- Isolierte Stiftkabelschuhe gemäß DIN 46231

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Typ | VPLN/-120 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1492960000 | Kabelschuh, 120 mm ² , 120 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118302936 | |
| VPE | 50 Stück | |

120 mm²



Die Verwendung von isolierten Verbindern sichert Anwendern eine langfristig gleichbleibende Qualität ihrer elektrischen Verbindungen.

- Große Auswahl an isolierten und nicht isolierten Kabelschuhen und Verbindern
- Rohrkabelschuhe nach üblichen Marktstandards (Euroserie)
- Presskabelschuhe gemäß DIN 46235
- Quetschkabelschuhe gemäß DIN 46234
- Isolierte Ringkabelschuhe gemäß DIN 46237
- Isolierte Stiftkabelschuhe gemäß DIN 46231

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|---------------------------------|
| Typ | KWPN-M12/-120 90 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1497760000 | Kabelschuh, 120 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118307184 | |
| VPE | 25 Stück | |
| Typ | KWPN-M16/120 90 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1497770000 | Kabelschuh, 120 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118307030 | |
| VPE | 25 Stück | |
| Typ | KWPN-M20/-120 90 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1497780000 | Kabelschuh, 120 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118307191 | |
| VPE | 25 Stück | |
| Typ | KWPN-M10/-120 90 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1497750000 | Kabelschuh, 120 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118307061 | |
| VPE | 25 Stück | |

ES APG 80 HEX 300

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

www.weidmueller.com

Zubehör

16 mm²



Die Verwendung von isolierten Verbindern sichert Anwendern eine langfristig gleichbleibende Qualität ihrer elektrischen Verbindungen.

- Große Auswahl an isolierten und nicht isolierten Kabelschuhen und Verbindern
- Rohrkabelschuhe nach üblichen Marktstandards (Euroserie)
- Presskabelschuhe gemäß DIN 46235
- Quetschkabelschuhe gemäß DIN 46234
- Isolierte Ringkabelschuhe gemäß DIN 46237
- Isolierte Stiftkabelschuhe gemäß DIN 46231

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|--------------------------------|
| Typ | KWPN-M10/-16 90 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1497470000 | Kabelschuh, 16 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118307016 | |
| VPE | 100 Stück | |
| Typ | KWPN-M8/-16 90 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1497450000 | Kabelschuh, 16 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118306873 | |
| VPE | 100 Stück | |
| Typ | KWPN-M12/-16 90 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1497480000 | Kabelschuh, 16 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118306866 | |
| VPE | 100 Stück | |
| Typ | KWPN-M6/-16 90 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1497440000 | Kabelschuh, 16 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118306644 | |
| VPE | 100 Stück | |

150 mm²



Die Verwendung von isolierten Verbindern sichert Anwendern eine langfristig gleichbleibende Qualität ihrer elektrischen Verbindungen.

- Große Auswahl an isolierten und nicht isolierten Kabelschuhen und Verbindern
- Rohrkabelschuhe nach üblichen Marktstandards (Euroserie)
- Presskabelschuhe gemäß DIN 46235
- Quetschkabelschuhe gemäß DIN 46234
- Isolierte Ringkabelschuhe gemäß DIN 46237
- Isolierte Stiftkabelschuhe gemäß DIN 46231

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|---------------------------------|
| Typ | KQN-M16/-150 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1493390000 | Kabelschuh, 150 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118303094 | |
| VPE | 25 Stück | |

ES APG 80 HEX 300

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

www.weidmueller.com

Zubehör

| | | |
|------------|----------------------------|---------------------|
| Typ | KQN-M20/-150 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1493410000 | Kabelschuh, 150 mm² |
| GTIN (EAN) | 4050118303056 | |
| VPE | 25 Stück | |
| Typ | KQN-M12/-150 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1493380000 | Kabelschuh, 150 mm² |
| GTIN (EAN) | 4050118303520 | |
| VPE | 25 Stück | |
| Typ | KQN-M10/-150 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1493370000 | Kabelschuh, 150 mm² |
| GTIN (EAN) | 4050118303117 | |
| VPE | 25 Stück | |

10 mm²



Die Verwendung von isolierten Verbindern sichert Anwenden eine langfristig gleichbleibende Qualität ihrer elektrischen Verbindungen.

- Große Auswahl an isolierten und nicht isolierten Kabelschuhen und Verbindern
- Rohrkabelschuhe nach üblichen Marktstandards (Euroserie)
- Presskabelschuhe gemäß DIN 46235
- Quetschkabelschuhe gemäß DIN 46234
- Isolierte Ringkabelschuhe gemäß DIN 46237
- Isolierte Stiftkabelschuhe gemäß DIN 46231

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|----------------------------|
| Typ | VPLN/-10 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1492890000 | Kabelschuh, 10 mm², 10 mm² |
| GTIN (EAN) | 4050118302561 | |
| VPE | 100 Stück | |