

ES APG 80 HEX 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 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.	1502670000
Typ	ES APG 80 HEX 50
GTIN (EAN)	4050118310559
VPE	1 Stück

ES APG 80 HEX 50

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

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Nettogewicht	350 g
--------------	-------

Kontaktbeschreibung

Leiterquerschnitt max. AWG	1
----------------------------	---

Crimpeinsätze

Crimpbreite	12 mm	Crimpbreite in mm	12
Crimpquerschnitt Aluminium	35	Crimpquerschnitt Kupfer	50
Kennzahl	14		

Werkzeugdaten Crimpen

Crimpart/-profil	Sechskantcrimp (Hexagon)		
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	

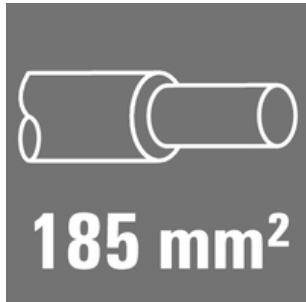
ES APG 80 HEX 50

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

www.weidmueller.com

Zubehör

185 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-M8/-185	Ausführung
Best.-Nr.	1498540000	Kabelschuh, 185 mm²
GTIN (EAN)	4050118307894	
VPE	25 Stück	
Typ	KP-M14/-185	Ausführung
Best.-Nr.	1498590000	Kabelschuh, 185 mm²
GTIN (EAN)	4050118307887	
VPE	25 Stück	
Typ	KP-M12/-185	Ausführung
Best.-Nr.	1498360000	Kabelschuh, 185 mm²
GTIN (EAN)	4050118307726	
VPE	25 Stück	
Typ	KP-M16/-185	Ausführung
Best.-Nr.	1498370000	Kabelschuh, 185 mm²
GTIN (EAN)	4050118307733	
VPE	25 Stück	
Typ	KP-M10/-185	Ausführung
Best.-Nr.	1498350000	Kabelschuh, 185 mm²
GTIN (EAN)	4050118307665	
VPE	25 Stück	
Typ	KP-M20/-185	Ausführung
Best.-Nr.	1498380000	Kabelschuh, 185 mm²
GTIN (EAN)	4050118307757	
VPE	25 Stück	

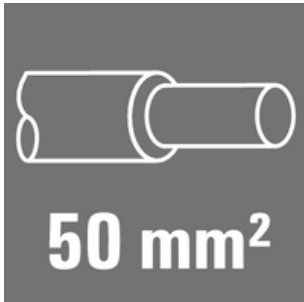
ES APG 80 HEX 50

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

www.weidmueller.com

Zubehör

50 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/-50 45	Ausführung
Best.-Nr.	1496270000	Kabelschuh, 50 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305937	
VPE	50 Stück	
Typ	KWN-M12/-50 45	Ausführung
Best.-Nr.	1496300000	Kabelschuh, 50 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306040	
VPE	50 Stück	
Typ	KWN-M10/-50 45	Ausführung
Best.-Nr.	1496290000	Kabelschuh, 50 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305760	
VPE	50 Stück	
Typ	KWN-M8/-50 45	Ausführung
Best.-Nr.	1496280000	Kabelschuh, 50 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306101	
VPE	50 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	KQN-M12/-16	Ausführung
Best.-Nr.	1494110000	Kabelschuh, 16 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303773	
VPE	100 Stück	

ES APG 80 HEX 50

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

www.weidmueller.com

Zubehör

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	
Typ	KQN-M10/-16	Ausführung
Best.-Nr.	1494100000	Kabelschuh, 16 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303728	
VPE	100 Stück	
Typ	KQN-M8/-16	Ausführung
Best.-Nr.	1494090000	Kabelschuh, 16 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303742	
VPE	100 Stück	

185 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-M16/-185 S	Ausführung
Best.-Nr.	1495000000	Kabelschuh, 185 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304367	
VPE	10 Stück	
Typ	KRN-M12/-185 S	Ausführung
Best.-Nr.	1494990000	Kabelschuh, 185 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304169	
VPE	10 Stück	
Typ	KRN-M10/-185 S	Ausführung
Best.-Nr.	1494980000	Kabelschuh, 185 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304497	
VPE	10 Stück	

ES APG 80 HEX 50

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

www.weidmueller.com

Zubehör

240 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-M12/-240 S	Ausführung
Best.-Nr.	1494350000	Kabelschuh, 240 mm²
GTIN (EAN)	4050118303933	
VPE	5 Stück	
Typ	KRN-M10/-240 S	Ausführung
Best.-Nr.	1494340000	Kabelschuh, 240 mm²
GTIN (EAN)	4050118304039	
VPE	5 Stück	
Typ	KRN-M16/-240 S	Ausführung
Best.-Nr.	1494370000	Kabelschuh, 240 mm²
GTIN (EAN)	4050118304046	
VPE	5 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-M10/-120 90	Ausführung
Best.-Nr.	1497750000	Kabelschuh, 120 mm²
GTIN (EAN)	4050118307061	
VPE	25 Stück	
Typ	KWPN-M12/-120 90	Ausführung
Best.-Nr.	1497760000	Kabelschuh, 120 mm²
GTIN (EAN)	4050118307184	
VPE	25 Stück	

ES APG 80 HEX 50

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

Typ	KWPN-M16/120 90	Ausführung
Best.-Nr.	1497770000	Kabelschuh, 120 mm²
GTIN (EAN)	4050118307030	
VPE	25 Stück	
Typ	KWPN-M20/-120 90	Ausführung
Best.-Nr.	1497780000	Kabelschuh, 120 mm²
GTIN (EAN)	4050118307191	
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	

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.	1493040000	Kabelschuh, 16 mm², 16 mm²
GTIN (EAN)	4050118302981	
VPE	100 Stück	

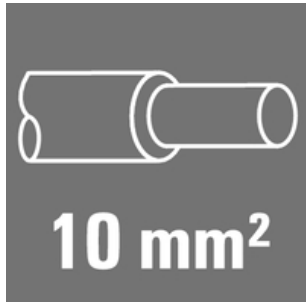
ES APG 80 HEX 50

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

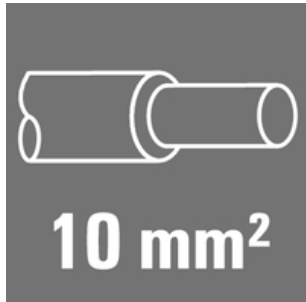
ES APG 80 HEX 50

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	KP-M5/-10	Ausführung
Best.-Nr.	1497870000	Kabelschuh, 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307252	
VPE	100 Stück	
Typ	KP-M10/-10	Ausführung
Best.-Nr.	1497910000	Kabelschuh, 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307276	
VPE	100 Stück	
Typ	KP-M6/-10	Ausführung
Best.-Nr.	1497880000	Kabelschuh, 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307283	
VPE	100 Stück	
Typ	KP-M8/-10	Ausführung
Best.-Nr.	1497890000	Kabelschuh, 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307573	
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	KQN-M20/-150	Ausführung
Best.-Nr.	1493410000	Kabelschuh, 150 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303056	
VPE	25 Stück	

ES APG 80 HEX 50

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

www.weidmueller.com

Zubehör

Typ	KQN-M10/-150	Ausführung
Best.-Nr.	1493370000	Kabelschuh, 150 mm²
GTIN (EAN)	4050118303117	
VPE	25 Stück	
Typ	KQN-M16/-150	Ausführung
Best.-Nr.	1493390000	Kabelschuh, 150 mm²
GTIN (EAN)	4050118303094	
VPE	25 Stück	
Typ	KQN-M12/-150	Ausführung
Best.-Nr.	1493380000	Kabelschuh, 150 mm²
GTIN (EAN)	4050118303520	
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	KWPN-M8/-10 90	Ausführung
Best.-Nr.	1497430000	Kabelschuh, 10 mm²
GTIN (EAN)	4050118306927	
VPE	100 Stück	
Typ	KWPN-M6/-10 90	Ausführung
Best.-Nr.	1497420000	Kabelschuh, 10 mm²
GTIN (EAN)	4050118307023	
VPE	100 Stück	

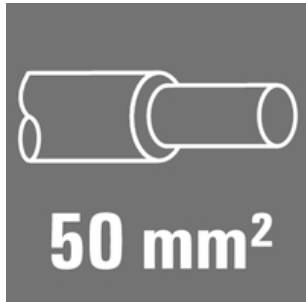
ES APG 80 HEX 50

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

www.weidmueller.com

Zubehör

50 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/-50	Ausführung
Best.-Nr.	1492930000	Kabelschuh, 50 mm ² , 50 mm ²
GTIN (EAN)	4050118302684	
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	VSTN/150	Ausführung
Best.-Nr.	1493120000	Kabelschuh, 150 mm ² , 150 mm ²
GTIN (EAN)	4050118302905	
VPE	50 Stück	

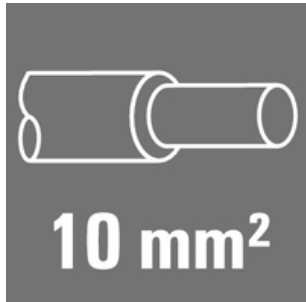
ES APG 80 HEX 50

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	

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	

ES APG 80 HEX 50

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

www.weidmueller.com

Zubehör

240 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/-240 90	Ausführung
Best.-Nr.	1494590000	Kabelschuh, 240 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304145	
VPE	25 Stück	
Typ	KWN-M12/-240 90	Ausführung
Best.-Nr.	1494610000	Kabelschuh, 240 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304244	
VPE	25 Stück	
Typ	KWN-M16/-240 90	Ausführung
Best.-Nr.	1494620000	Kabelschuh, 240 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304237	
VPE	25 Stück	
Typ	KWN-M20/-240 90	Ausführung
Best.-Nr.	1494630000	Kabelschuh, 240 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304138	
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	KRN-M12/-150	Ausführung
Best.-Nr.	1495720000	Kabelschuh, 150 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305296	
VPE	25 Stück	

ES APG 80 HEX 50

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

www.weidmueller.com

Zubehör

Typ	KRN-M14/-150	Ausführung
Best.-Nr.	1495810000	Kabelschuh, 150 mm²
GTIN (EAN)	4050118305500	
VPE	25 Stück	
Typ	KRN-M10/-150	Ausführung
Best.-Nr.	1495710000	Kabelschuh, 150 mm²
GTIN (EAN)	4050118305159	
VPE	25 Stück	
Typ	KRN-M8/-150	Ausführung
Best.-Nr.	1495700000	Kabelschuh, 150 mm²
GTIN (EAN)	4050118305333	
VPE	25 Stück	
Typ	KRN-M16/-150	Ausführung
Best.-Nr.	1495730000	Kabelschuh, 150 mm²
GTIN (EAN)	4050118305395	
VPE	25 Stück	
Typ	KRN-M20/-150	Ausführung
Best.-Nr.	1495740000	Kabelschuh, 150 mm²
GTIN (EAN)	4050118305357	
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	VPLN/-150	Ausführung
Best.-Nr.	1492970000	Kabelschuh, 150 mm², 150 mm²
GTIN (EAN)	4050118302912	
VPE	50 Stück	

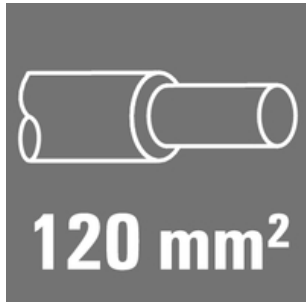
ES APG 80 HEX 50

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-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)	4050118304062	
VPE	10 Stück	
Typ	KRN-M8/-120 S	Ausführung
Best.-Nr.	1494420000	Kabelschuh, 120 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304077	
VPE	10 Stück	
Typ	KRN-M10/-120 S	Ausführung
Best.-Nr.	1494920000	Kabelschuh, 120 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304626	
VPE	10 Stück	

185 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/-185 90	Ausführung
Best.-Nr.	1496690000	Kabelschuh, 185 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306170	
VPE	25 Stück	

ES APG 80 HEX 50

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

www.weidmueller.com

Zubehör

Typ	KWPN-M12/-185 90	Ausführung
Best.-Nr.	1496700000	Kabelschuh, 185 mm²
GTIN (EAN)	4050118306323	
VPE	25 Stück	
Typ	KWPN-M8/-185 90	Ausführung
Best.-Nr.	1496800000	Kabelschuh, 185 mm²
GTIN (EAN)	4050118306316	
VPE	25 Stück	
Typ	KWPN-M20/-185 90	Ausführung
Best.-Nr.	1496720000	Kabelschuh, 185 mm²
GTIN (EAN)	4050118306187	
VPE	25 Stück	
Typ	KWPN-M16/-185 90	Ausführung
Best.-Nr.	1496710000	Kabelschuh, 185 mm²
GTIN (EAN)	4050118306262	
VPE	25 Stück	

50 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	KSN/-50	Ausführung
Best.-Nr.	1492820000	Kabelschuh, 50 mm², 50 mm²
GTIN (EAN)	4050118302769	
VPE	50 Stück	

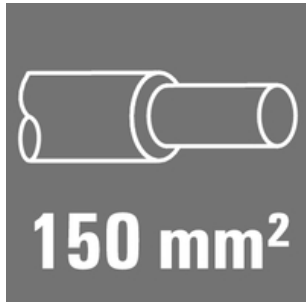
ES APG 80 HEX 50

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-M12/-150 90	Ausführung
Best.-Nr.	1494510000	Kabelschuh, 150 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304305	
VPE	25 Stück	
Typ	KWN-M8/-150 90	Ausführung
Best.-Nr.	1494490000	Kabelschuh, 150 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304107	
VPE	25 Stück	
Typ	KWN-M16/-150 90	Ausführung
Best.-Nr.	1494520000	Kabelschuh, 150 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303995	
VPE	25 Stück	
Typ	KWN-M10/150 90	Ausführung
Best.-Nr.	1494500000	Kabelschuh, 150 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303896	
VPE	25 Stück	
Typ	KWN-M20/-150 90	Ausführung
Best.-Nr.	1494530000	Kabelschuh, 150 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304206	
VPE	25 Stück	

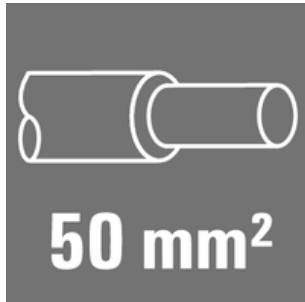
ES APG 80 HEX 50

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

www.weidmueller.com

Zubehör

50 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-M16/-50 90	Ausführung
Best.-Nr.	1496000000	Kabelschuh, 50 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305630	
VPE	100 Stück	
Typ	KWN-M10/-50 90	Ausführung
Best.-Nr.	1495980000	Kabelschuh, 50 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305494	
VPE	100 Stück	
Typ	KWN-M12/-50 90	Ausführung
Best.-Nr.	1495990000	Kabelschuh, 50 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305654	
VPE	100 Stück	
Typ	KWN-M8/-50 90	Ausführung
Best.-Nr.	1495970000	Kabelschuh, 50 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305425	
VPE	100 Stück	
Typ	KWN-M14/50 90	Ausführung
Best.-Nr.	1494650000	Kabelschuh, 50 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304251	
VPE	100 Stück	
Typ	KWN-M20/-50 90	Ausführung
Best.-Nr.	1494710000	Kabelschuh, 50 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304442	
VPE	100 Stück	
Typ	KWN-M6/-50 90	Ausführung
Best.-Nr.	1495950000	Kabelschuh, 50 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305388	
VPE	100 Stück	

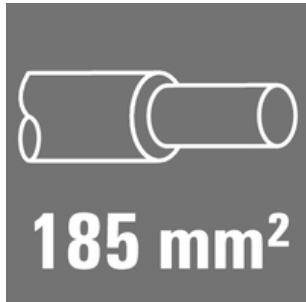
ES APG 80 HEX 50

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

www.weidmueller.com

Zubehör

185 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/-185 45	Ausführung
Best.-Nr.	1495340000	Kabelschuh, 185 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304589	
VPE	20 Stück	
Typ	KWN-M16/-185 45	Ausführung
Best.-Nr.	1495370000	Kabelschuh, 185 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305074	
VPE	20 Stück	
Typ	KWN-M20/-185 45	Ausführung
Best.-Nr.	1495380000	Kabelschuh, 185 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305135	
VPE	20 Stück	
Typ	KWN-M12/-185 45	Ausführung
Best.-Nr.	1495350000	Kabelschuh, 185 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305012	
VPE	20 Stück	

50 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-M20/-50	Ausführung
Best.-Nr.	1493530000	Kabelschuh, 50 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303513	
VPE	50 Stück	

ES APG 80 HEX 50

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

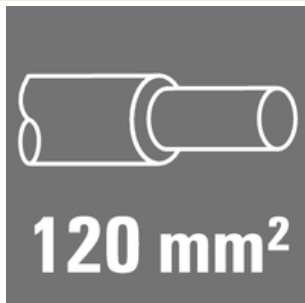
D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

Typ	KQN-M10/-50	Ausführung
Best.-Nr.	1493160000	Kabelschuh, 50 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303049	
VPE	50 Stück	
Typ	KQN-M16/-50	Ausführung
Best.-Nr.	1493180000	Kabelschuh, 50 mm ²
GTIN (EAN)	4050118302844	
VPE	50 Stück	
Typ	KQN-M6/-50	Ausführung
Best.-Nr.	1493510000	Kabelschuh, 50 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303179	
VPE	50 Stück	
Typ	KQN-M12/-50	Ausführung
Best.-Nr.	1493170000	Kabelschuh, 50 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303216	
VPE	50 Stück	
Typ	KQN-M8/-50	Ausführung
Best.-Nr.	1493150000	Kabelschuh, 50 mm ²
GTIN (EAN)	4050118302868	
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	KWN-M12/-120 90	Ausführung
Best.-Nr.	1494470000	Kabelschuh, 120 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304091	
VPE	25 Stück	
Typ	KWN-M10/-120 90	Ausführung
Best.-Nr.	1494450000	Kabelschuh, 120 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304084	
VPE	25 Stück	
Typ	KWN-M16/-120 90	Ausführung
Best.-Nr.	1494480000	Kabelschuh, 120 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304312	
VPE	25 Stück	
Typ	KWN-M8/-120 90	Ausführung
Best.-Nr.	1494680000	Kabelschuh, 120 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304343	
VPE	25 Stück	

Erstellungs-Datum 27. April 2024 18:49:07 MESZ

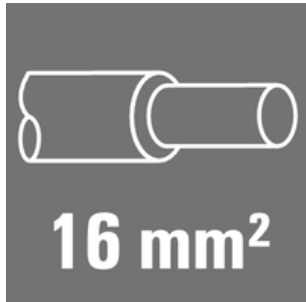
ES APG 80 HEX 50

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	VSTN/-16	Ausführung
Best.-Nr.	1497140000	Kabelschuh, 16 mm ² , 16 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306620	
VPE	50 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-M5/-10 90	Ausführung
Best.-Nr.	1497020000	Kabelschuh, 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306712	
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	
Typ	KWN-M12/-10 90	Ausführung
Best.-Nr.	1497070000	Kabelschuh, 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306606	
VPE	100 Stück	

ES APG 80 HEX 50

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

www.weidmueller.com

Zubehör

Typ	KWN-M10/-10 90	Ausführung
Best.-Nr.	1497050000	Kabelschuh, 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306750	
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	VSTN/-150	Ausführung
Best.-Nr.	1497380000	Kabelschuh, 150 mm ² , 150 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306958	
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	

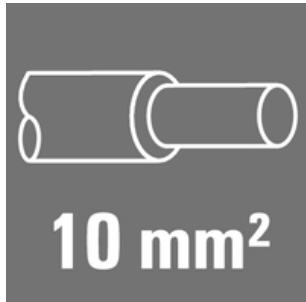
ES APG 80 HEX 50

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	KQN-M10/-10	Ausführung
Best.-Nr.	1494050000	Kabelschuh, 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303711	
VPE	100 Stück	
Typ	KQN-M12/-10	Ausführung
Best.-Nr.	1494060000	Kabelschuh, 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304008	
VPE	100 Stück	
Typ	KQN-M8/-10	Ausführung
Best.-Nr.	1494040000	Kabelschuh, 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303803	
VPE	100 Stück	
Typ	KQN-M5/-10	Ausführung
Best.-Nr.	1494020000	Kabelschuh, 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303681	
VPE	100 Stück	
Typ	KQN-M6/-10	Ausführung
Best.-Nr.	1494030000	Kabelschuh, 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303483	
VPE	100 Stück	
Typ	KQN-M4/-10	Ausführung
Best.-Nr.	1494010000	Kabelschuh, 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303810	
VPE	100 Stück	

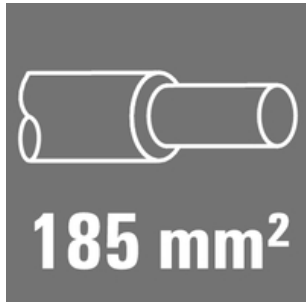
ES APG 80 HEX 50

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

www.weidmueller.com

Zubehör

185 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/-185	Ausführung
Best.-Nr.	1498720000	Kabelschuh, 185 mm², 185 mm²
GTIN (EAN)	4050118308051	
VPE	25 Stück	

185 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/-185	Ausführung
Best.-Nr.	1493420000	Kabelschuh, 185 mm²
GTIN (EAN)	4050118303322	
VPE	25 Stück	
Typ	KQN-M16/-185	Ausführung
Best.-Nr.	1493440000	Kabelschuh, 185 mm²
GTIN (EAN)	4050118303414	
VPE	25 Stück	
Typ	KQN-M12/-185	Ausführung
Best.-Nr.	1493430000	Kabelschuh, 185 mm²
GTIN (EAN)	4050118303308	
VPE	25 Stück	
Typ	KQN-M20/-185	Ausführung
Best.-Nr.	1493450000	Kabelschuh, 185 mm²
GTIN (EAN)	4050118303544	
VPE	25 Stück	

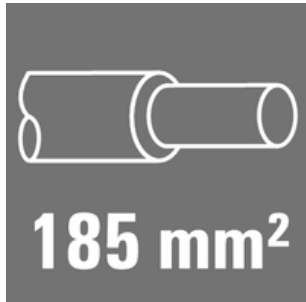
ES APG 80 HEX 50

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

www.weidmueller.com

Zubehör

185 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/-185	Ausführung
Best.-Nr.	1497390000	Kabelschuh, 185 mm ² , 185 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306798	
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	VPLN/-16	Ausführung
Best.-Nr.	1492900000	Kabelschuh, 16 mm ² , 16 mm ²
GTIN (EAN)	4050118302714	
VPE	100 Stück	

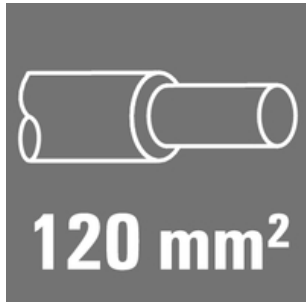
ES APG 80 HEX 50

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	

50 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/50	Ausführung
Best.-Nr.	1493070000	Kabelschuh, 50 mm ² , 50 mm ²
GTIN (EAN)	4050118302691	
VPE	100 Stück	

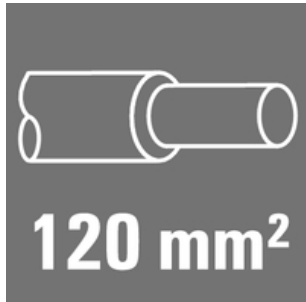
ES APG 80 HEX 50

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	KWN-M12/-120 45	Ausführung
Best.-Nr.	1496410000	Kabelschuh, 120 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306057	
VPE	25 Stück	
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-M8/-120 45	Ausführung
Best.-Nr.	1496390000	Kabelschuh, 120 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305999	
VPE	25 Stück	

50 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-M14/-50	Ausführung
Best.-Nr.	1498570000	Kabelschuh, 50 mm ²
GTIN (EAN)	4050118308105	
VPE	100 Stück	

ES APG 80 HEX 50

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

www.weidmueller.com

Zubehör

Typ	KP-M8/-50	Ausführung
Best.-Nr.	1498070000	Kabelschuh, 50 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307566	
VPE	100 Stück	
Typ	KP-M12/-50	Ausführung
Best.-Nr.	1498090000	Kabelschuh, 50 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307375	
VPE	100 Stück	
Typ	KP-M20/-50	Ausführung
Best.-Nr.	1498120000	Kabelschuh, 50 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307597	
VPE	100 Stück	
Typ	KP-M6/-50	Ausführung
Best.-Nr.	1498510000	Kabelschuh, 50 mm ²
GTIN (EAN)	4050118308006	
VPE	100 Stück	
Typ	KP-M16/-50	Ausführung
Best.-Nr.	1498110000	Kabelschuh, 50 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307474	
VPE	100 Stück	
Typ	KP-M10/-50	Ausführung
Best.-Nr.	1498080000	Kabelschuh, 50 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307559	
VPE	100 Stück	

50 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-M8/-50	Ausführung
Best.-Nr.	1496600000	Kabelschuh, 50 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306149	
VPE	100 Stück	
Typ	KRN-M10/-50	Ausführung
Best.-Nr.	1496610000	Kabelschuh, 50 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306064	
VPE	100 Stück	
Typ	KRN-M14/-50	Ausführung
Best.-Nr.	1495750000	Kabelschuh, 50 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305197	
VPE	100 Stück	

Erstellungs-Datum 27. April 2024 18:49:07 MESZ

ES APG 80 HEX 50

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

www.weidmueller.com

Zubehör

Typ	KRN-M16/-50	Ausführung
Best.-Nr.	1496630000	Kabelschuh, 50 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306200	
VPE	100 Stück	
Typ	KRN-M6/-50	Ausführung
Best.-Nr.	1496590000	Kabelschuh, 50 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305746	
VPE	100 Stück	
Typ	KRN-M12/-50	Ausführung
Best.-Nr.	1496620000	Kabelschuh, 50 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305722	
VPE	100 Stück	
Typ	KRN-M20/-50	Ausführung
Best.-Nr.	1495840000	Kabelschuh, 50 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305364	
VPE	100 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	VPN/-10	Ausführung
Best.-Nr.	1498620000	Kabelschuh, 10 mm ² , 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118308136	
VPE	100 Stück	
Typ	KP-M10/-150	Ausführung
Best.-Nr.	1498310000	Kabelschuh, 150 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307801	
VPE	25 Stück	

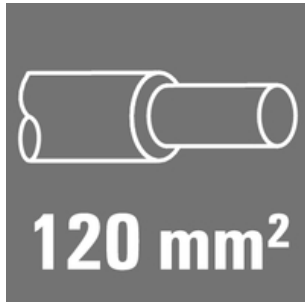
ES APG 80 HEX 50

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	KQN-M16/-120	Ausführung
Best.-Nr.	1493350000	Kabelschuh, 120 mm²
GTIN (EAN)	4050118303100	
VPE	25 Stück	
Typ	KQN-M8/-120	Ausführung
Best.-Nr.	1493320000	Kabelschuh, 120 mm²
GTIN (EAN)	4050118303186	
VPE	25 Stück	
Typ	KQN-M12/-120	Ausführung
Best.-Nr.	1493340000	Kabelschuh, 120 mm²
GTIN (EAN)	4050118302998	
VPE	25 Stück	
Typ	KQN-M20/-120	Ausführung
Best.-Nr.	1493360000	Kabelschuh, 120 mm²
GTIN (EAN)	4050118303063	
VPE	25 Stück	
Typ	KQN-M10/-120	Ausführung
Best.-Nr.	1493330000	Kabelschuh, 120 mm²
GTIN (EAN)	4050118303070	
VPE	25 Stück	

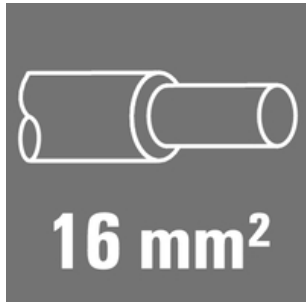
ES APG 80 HEX 50

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	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-M6/-16 45	Ausführung
Best.-Nr.	1496870000	Kabelschuh, 16 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306446	
VPE	100 Stück	
Typ	KWN-M10/-16 45	Ausführung
Best.-Nr.	1496890000	Kabelschuh, 16 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306194	
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-M8/-150 45	Ausführung
Best.-Nr.	1496430000	Kabelschuh, 150 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306071	
VPE	25 Stück	

ES APG 80 HEX 50

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

www.weidmueller.com

Zubehör

Typ	KWN-M20/-150 45	Ausführung
Best.-Nr.	1496480000	Kabelschuh, 150 mm²
GTIN (EAN)	4050118305739	
VPE	25 Stück	
Typ	KWN-M12/-150 45	Ausführung
Best.-Nr.	1496450000	Kabelschuh, 150 mm²
GTIN (EAN)	4050118305906	
VPE	25 Stück	
Typ	KWN-M10/-150 45	Ausführung
Best.-Nr.	1496440000	Kabelschuh, 150 mm²
GTIN (EAN)	4050118305777	
VPE	25 Stück	
Typ	KWN-M16/-150 45	Ausführung
Best.-Nr.	1496470000	Kabelschuh, 150 mm²
GTIN (EAN)	4050118306132	
VPE	25 Stück	

50 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	KWPN-M16/-50 90	Ausführung
Best.-Nr.	1497630000	Kabelschuh, 50 mm²
GTIN (EAN)	4050118307115	
VPE	100 Stück	
Typ	KWPN-M8/-50 90	Ausführung
Best.-Nr.	1497590000	Kabelschuh, 50 mm²
GTIN (EAN)	4050118306699	
VPE	100 Stück	
Typ	KWPN-M10/-50 90	Ausführung
Best.-Nr.	1497610000	Kabelschuh, 50 mm²
GTIN (EAN)	4050118307078	
VPE	100 Stück	
Typ	KWPN-M12/-50 90	Ausführung
Best.-Nr.	1497620000	Kabelschuh, 50 mm²
GTIN (EAN)	4050118306675	
VPE	100 Stück	

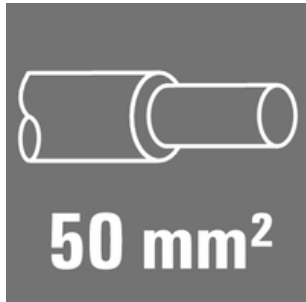
ES APG 80 HEX 50

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

www.weidmueller.com

Zubehör

50 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/-50	Ausführung
Best.-Nr.	1498660000	Kabelschuh, 50 mm ² , 50 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307948	
VPE	50 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	6mm ² , 400mm ²
GTIN (EAN)	4050118310627	
VPE	1 Stück	

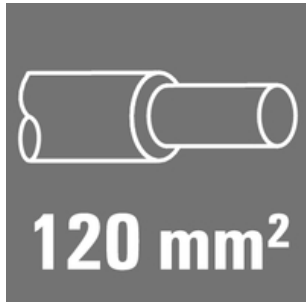
ES APG 80 HEX 50

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

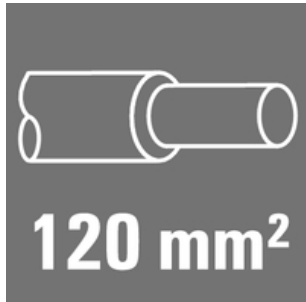
ES APG 80 HEX 50

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 mm²
GTIN (EAN)	4050118307368	
VPE	50 Stück	
Typ	KP-M14/-120	Ausführung
Best.-Nr.	1498490000	Kabelschuh, 120 mm²
GTIN (EAN)	4050118307771	
VPE	50 Stück	
Typ	KP-M16/-120	Ausführung
Best.-Nr.	1498270000	Kabelschuh, 120 mm²
GTIN (EAN)	4050118307580	
VPE	50 Stück	
Typ	KP-M8/-120	Ausführung
Best.-Nr.	1498480000	Kabelschuh, 120 mm²
GTIN (EAN)	4050118307900	
VPE	50 Stück	
Typ	KP-M20/-120	Ausführung
Best.-Nr.	1498280000	Kabelschuh, 120 mm²
GTIN (EAN)	4050118307702	
VPE	50 Stück	
Typ	KP-M12/-120	Ausführung
Best.-Nr.	1498250000	Kabelschuh, 120 mm²
GTIN (EAN)	4050118307627	
VPE	50 Stück	

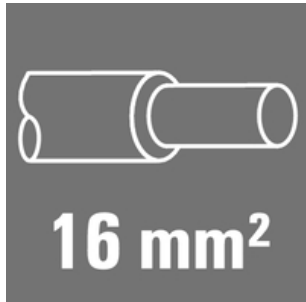
ES APG 80 HEX 50

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

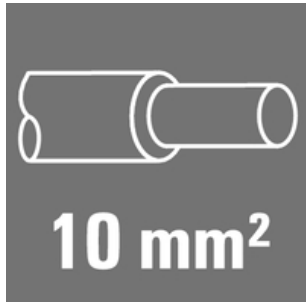
ES APG 80 HEX 50

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	KQNG-M5/-10	Ausführung
Best.-Nr.	1492680000	Kabelschuh, 10 mm ² , 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118302479	
VPE	100 Stück	
Typ	KQNG-M6/-10	Ausführung
Best.-Nr.	1492690000	Kabelschuh, 10 mm ² , 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118302394	
VPE	100 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	KWPN-M6/-16 90	Ausführung
Best.-Nr.	1497440000	Kabelschuh, 16 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306644	
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	

ES APG 80 HEX 50

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

www.weidmueller.com

Zubehör

Typ	KWPN-M10/-16 90	Ausführung
Best.-Nr.	1497470000	Kabelschuh, 16 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307016	
VPE	100 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-M10/-16 90	Ausführung
Best.-Nr.	1497110000	Kabelschuh, 16 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306705	
VPE	100 Stück	
Typ	KWN-M8/-16 90	Ausführung
Best.-Nr.	1497100000	Kabelschuh, 16 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306804	
VPE	100 Stück	
Typ	KWN-M6/16 90	Ausführung
Best.-Nr.	1497090000	Kabelschuh, 16 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306743	
VPE	100 Stück	
Typ	KWN-M5/-16 90	Ausführung
Best.-Nr.	1497080000	Kabelschuh, 16 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306392	
VPE	100 Stück	
Typ	KWN-M12/-16 90	Ausführung
Best.-Nr.	1497120000	Kabelschuh, 16 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306736	
VPE	100 Stück	

ES APG 80 HEX 50

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

www.weidmueller.com

Zubehör

50 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/-50	Ausführung
Best.-Nr.	1494750000	Kabelschuh, 50 mm ² , 50 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304381	
VPE	50 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-M14/-150	Ausführung
Best.-Nr.	1498580000	Kabelschuh, 150 mm ²
GTIN (EAN)	4050118308112	
VPE	25 Stück	
Typ	KP-M8/-150	Ausführung
Best.-Nr.	1498290000	Kabelschuh, 150 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307399	
VPE	25 Stück	
Typ	KP-M16/-150	Ausführung
Best.-Nr.	1498330000	Kabelschuh, 150 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307641	
VPE	25 Stück	

ES APG 80 HEX 50

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

www.weidmueller.com

Zubehör

Typ	KP-M20/-150	Ausführung
Best.-Nr.	1498340000	Kabelschuh, 150 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307740	
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	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-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-M12/-16	Ausführung
Best.-Nr.	1497960000	Kabelschuh, 16 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307436	
VPE	100 Stück	

ES APG 80 HEX 50

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	KSN/-16	Ausführung
Best.-Nr.	1492790000	Kabelschuh, 16 mm ² , 16 mm ²
GTIN (EAN)	4050118302745	
VPE	100 Stück	

240 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-M16/-240 45	Ausführung
Best.-Nr.	1495410000	Kabelschuh, 240 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305203	
VPE	15 Stück	
Typ	KWN-M20/-240 45	Ausführung
Best.-Nr.	1495420000	Kabelschuh, 240 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305234	
VPE	15 Stück	
Typ	KWN-M12/-240 45	Ausführung
Best.-Nr.	1495400000	Kabelschuh, 240 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305227	
VPE	15 Stück	

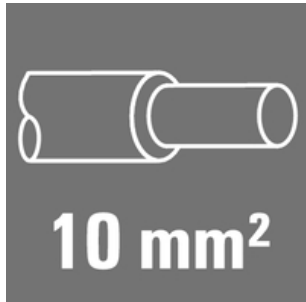
ES APG 80 HEX 50

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	VPLN/-10	Ausführung
Best.-Nr.	1492890000	Kabelschuh, 10 mm ² , 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118302561	
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	KWPN-M12/-150 90	Ausführung
Best.-Nr.	1497820000	Kabelschuh, 150 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307306	
VPE	25 Stück	
Typ	KWPN-M8/-150 90	Ausführung
Best.-Nr.	1497790000	Kabelschuh, 150 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307085	
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	

ES APG 80 HEX 50

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

www.weidmueller.com

Zubehör

Typ	KWPN-M20/150 90	Ausführung
Best.-Nr.	1496680000	Kabelschuh, 150 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306088	
VPE	25 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-M5/-10 45	Ausführung
Best.-Nr.	1496810000	Kabelschuh, 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306309	
VPE	100 Stück	
Typ	KWN-M6/-10 45	Ausführung
Best.-Nr.	1496820000	Kabelschuh, 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306286	
VPE	100 Stück	
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	

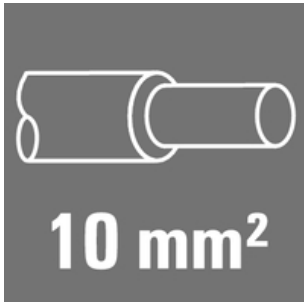
ES APG 80 HEX 50

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	

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

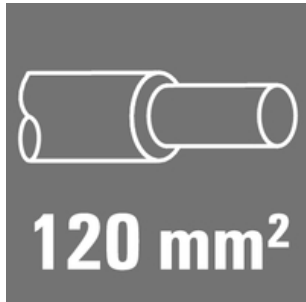
ES APG 80 HEX 50

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

240 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-M14/-240	Ausführung
Best.-Nr.	1497270000	Kabelschuh, 240 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306842	
VPE	25 Stück	
Typ	KRN-M8/-240	Ausführung
Best.-Nr.	1495480000	Kabelschuh, 240 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304756	
VPE	25 Stück	
Typ	KRN-M12/-240	Ausführung
Best.-Nr.	1495500000	Kabelschuh, 240 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305142	
VPE	25 Stück	
Typ	KRN-M10/-240	Ausführung
Best.-Nr.	1495490000	Kabelschuh, 240 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305050	
VPE	25 Stück	

Erstellungs-Datum 27. April 2024 18:49:07 MESZ

ES APG 80 HEX 50

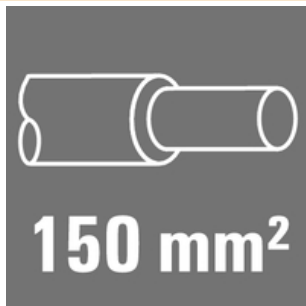
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

Typ	KRN-M16/-240	Ausführung
Best.-Nr.	1495510000	Kabelschuh, 240 mm²
GTIN (EAN)	4050118304770	
VPE	25 Stück	
Typ	KRN-M20/-240	Ausführung
Best.-Nr.	1495520000	Kabelschuh, 240 mm²
GTIN (EAN)	4050118305104	
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	KRN-M6/-150 S	Ausführung
Best.-Nr.	1494440000	Kabelschuh, 150 mm²
GTIN (EAN)	4050118303964	
VPE	10 Stück	
Typ	KRN-M10/-150 S	Ausführung
Best.-Nr.	1494950000	Kabelschuh, 150 mm²
GTIN (EAN)	4050118304473	
VPE	10 Stück	
Typ	KRN-M12/-150 S	Ausführung
Best.-Nr.	1494970000	Kabelschuh, 150 mm²
GTIN (EAN)	4050118304459	
VPE	10 Stück	
Typ	KRN-M8/-150 S	Ausführung
Best.-Nr.	1494940000	Kabelschuh, 150 mm²
GTIN (EAN)	4050118304701	
VPE	10 Stück	

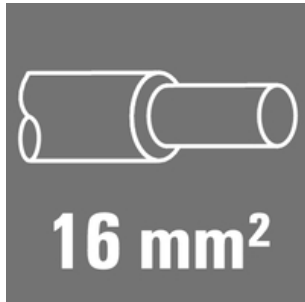
ES APG 80 HEX 50

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	KQNG-M6/-16	Ausführung
Best.-Nr.	1492700000	Kabelschuh, 16 mm ² , 16 mm ²
GTIN (EAN)	4050118302493	
VPE	50 Stück	
Typ	KQNG-M8/-16	Ausführung
Best.-Nr.	1492710000	Kabelschuh, 16 mm ² , 16 mm ²
GTIN (EAN)	4050118302677	
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	VSTN/120	Ausführung
Best.-Nr.	1493110000	Kabelschuh, 120 mm ² , 120 mm ²
GTIN (EAN)	4050118302813	
VPE	50 Stück	

ES APG 80 HEX 50

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

www.weidmueller.com

Zubehör

50 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-M6/-50 S	Ausführung
Best.-Nr.	1494820000	Kabelschuh, 50 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304114	
VPE	25 Stück	
Typ	KRN-M8/-50 S	Ausführung
Best.-Nr.	1494830000	Kabelschuh, 50 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304404	
VPE	25 Stück	
Typ	KRN-M10/-50 S	Ausführung
Best.-Nr.	1494840000	Kabelschuh, 50 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304619	
VPE	25 Stück	

185 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/-185	Ausführung
Best.-Nr.	1497290000	Kabelschuh, 185 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306897	
VPE	25 Stück	
Typ	KRN-M14/-185	Ausführung
Best.-Nr.	1497250000	Kabelschuh, 185 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306880	
VPE	25 Stück	

ES APG 80 HEX 50

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

www.weidmueller.com

Zubehör

Typ	KRN-M10/-185	Ausführung
Best.-Nr.	1495430000	Kabelschuh, 185 mm²
GTIN (EAN)	4050118304985	
VPE	25 Stück	
Typ	KRN-M16/-185	Ausführung
Best.-Nr.	1495450000	Kabelschuh, 185 mm²
GTIN (EAN)	4050118305036	
VPE	25 Stück	
Typ	KRN-M12/-185	Ausführung
Best.-Nr.	1495440000	Kabelschuh, 185 mm²
GTIN (EAN)	4050118304947	
VPE	25 Stück	
Typ	KRN-M20/-185	Ausführung
Best.-Nr.	1495470000	Kabelschuh, 185 mm²
GTIN (EAN)	4050118305005	
VPE	25 Stück	

185 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-M10/-185 90	Ausführung
Best.-Nr.	1494540000	Kabelschuh, 185 mm²
GTIN (EAN)	4050118304176	
VPE	25 Stück	
Typ	KWN-M20/-185 90	Ausführung
Best.-Nr.	1494580000	Kabelschuh, 185 mm²
GTIN (EAN)	4050118304336	
VPE	25 Stück	
Typ	KWN-M16/-185 90	Ausführung
Best.-Nr.	1494570000	Kabelschuh, 185 mm²
GTIN (EAN)	4050118304329	
VPE	25 Stück	
Typ	KWN-M12/-185 90	Ausführung
Best.-Nr.	1494550000	Kabelschuh, 185 mm²
GTIN (EAN)	4050118304213	
VPE	25 Stück	