

ES APG 80 HEX 185

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.	1502730000
Typ	ES APG 80 HEX 185
GTIN (EAN)	4050118310726
VPE	1 Stück

ES APG 80 HEX 185

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

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Nettogewicht	298,2 g
--------------	---------

Kontaktbeschreibung

Leiterquerschnitt max. AWG	6/0
----------------------------	-----

Crimpeinsätze

Crimpbreite	5 mm	Crimpbreite in mm	5
Crimpquerschnitt Aluminium	150	Crimpquerschnitt Kupfer	185
Kennzahl	25		

Werkzeugdaten Crimpen

Crimpart/-profil	Sechskantcrimp (Hexagon)		
Kabelschuhquerschnitt	nominal		185 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	

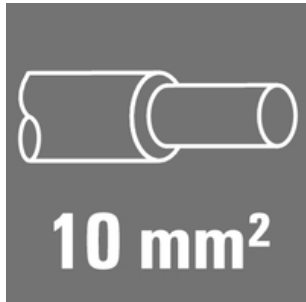
ES APG 80 HEX 185

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-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	
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	

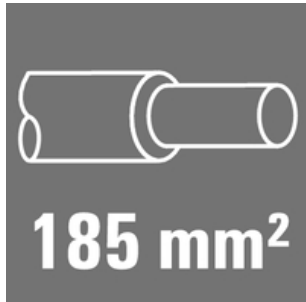
ES APG 80 HEX 185

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	KRN-M10/-185 S	Ausführung
Best.-Nr.	1494980000	Kabelschuh, 185 mm²
GTIN (EAN)	4050118304497	
VPE	10 Stück	
Typ	KRN-M12/-185 S	Ausführung
Best.-Nr.	1494990000	Kabelschuh, 185 mm²
GTIN (EAN)	4050118304169	
VPE	10 Stück	
Typ	KRN-M16/-185 S	Ausführung
Best.-Nr.	1495000000	Kabelschuh, 185 mm²
GTIN (EAN)	4050118304367	
VPE	10 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	KQN-M16/-185	Ausführung
Best.-Nr.	1493440000	Kabelschuh, 185 mm²
GTIN (EAN)	4050118303414	
VPE	25 Stück	
Typ	KQN-M10/-185	Ausführung
Best.-Nr.	1493420000	Kabelschuh, 185 mm²
GTIN (EAN)	4050118303322	
VPE	25 Stück	

ES APG 80 HEX 185

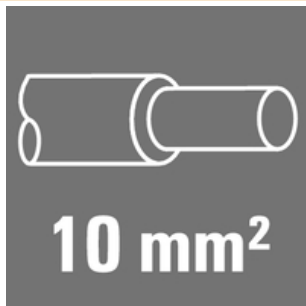
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

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	

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 mm²
GTIN (EAN)	4050118306286	
VPE	100 Stück	
Typ	KWN-M8/-10 45	Ausführung
Best.-Nr.	1496830000	Kabelschuh, 10 mm²
GTIN (EAN)	4050118306330	
VPE	100 Stück	
Typ	KWN-M10/-10 45	Ausführung
Best.-Nr.	1496840000	Kabelschuh, 10 mm²
GTIN (EAN)	4050118306361	
VPE	100 Stück	
Typ	KWN-M5/-10 45	Ausführung
Best.-Nr.	1496810000	Kabelschuh, 10 mm²
GTIN (EAN)	4050118306309	
VPE	100 Stück	

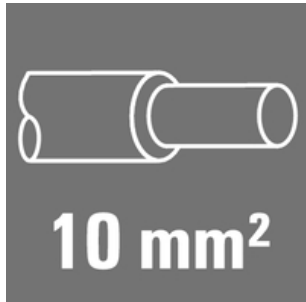
ES APG 80 HEX 185

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 185

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

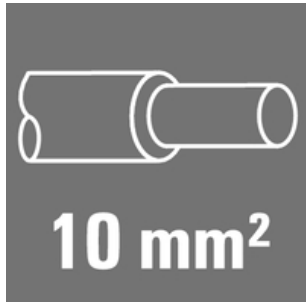
Klingenbergstraße 26

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	

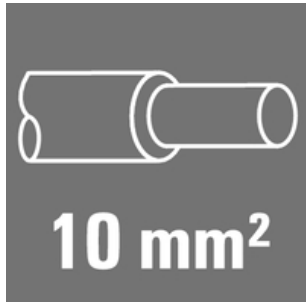
ES APG 80 HEX 185

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	VPN/-10	Ausführung
Best.-Nr.	1498620000	Kabelschuh, 10 mm ² , 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118308136	
VPE	100 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	KP-M10/-185	Ausführung
Best.-Nr.	1498350000	Kabelschuh, 185 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307665	
VPE	25 Stück	
Typ	KP-M16/-185	Ausführung
Best.-Nr.	1498370000	Kabelschuh, 185 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307733	
VPE	25 Stück	
Typ	KP-M20/-185	Ausführung
Best.-Nr.	1498380000	Kabelschuh, 185 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307757	
VPE	25 Stück	
Typ	KP-M8/-185	Ausführung
Best.-Nr.	1498540000	Kabelschuh, 185 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307894	
VPE	25 Stück	

Erstellungs-Datum 27. April 2024 18:09:00 MESZ

Katalogstand 20.04.2024 / Technische Änderungen vorbehalten

ES APG 80 HEX 185

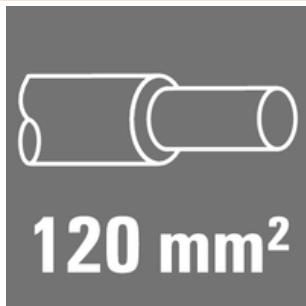
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

Typ	KP-M12/-185	Ausführung
Best.-Nr.	1498360000	Kabelschuh, 185 mm²
GTIN (EAN)	4050118307726	
VPE	25 Stück	
Typ	KP-M14/-185	Ausführung
Best.-Nr.	1498590000	Kabelschuh, 185 mm²
GTIN (EAN)	4050118307887	
VPE	25 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-M8/-120 90	Ausführung
Best.-Nr.	1494680000	Kabelschuh, 120 mm²
GTIN (EAN)	4050118304343	
VPE	25 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	KRN-M12/-120	Ausführung
Best.-Nr.	1495670000	Kabelschuh, 120 mm²
GTIN (EAN)	4050118305258	
VPE	25 Stück	

Erstellungs-Datum 27. April 2024 18:09:00 MESZ

Katalogstand 20.04.2024 / Technische Änderungen vorbehalten

ES APG 80 HEX 185

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

www.weidmueller.com

Zubehör

Typ	KRN-M8/-120	Ausführung
Best.-Nr.	1495790000	Kabelschuh, 120 mm²
GTIN (EAN)	4050118305401	
VPE	25 Stück	
Typ	KRN-M10/-120	Ausführung
Best.-Nr.	1495650000	Kabelschuh, 120 mm²
GTIN (EAN)	4050118305289	
VPE	25 Stück	
Typ	KRN-M16/-120	Ausführung
Best.-Nr.	1495680000	Kabelschuh, 120 mm²
GTIN (EAN)	4050118305272	
VPE	25 Stück	
Typ	KRN-M14/-120	Ausführung
Best.-Nr.	1495800000	Kabelschuh, 120 mm²
GTIN (EAN)	4050118305616	
VPE	25 Stück	
Typ	KRN-M20/-120	Ausführung
Best.-Nr.	1495690000	Kabelschuh, 120 mm²
GTIN (EAN)	4050118305524	
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-M12/-185 45	Ausführung
Best.-Nr.	1495350000	Kabelschuh, 185 mm²
GTIN (EAN)	4050118305012	
VPE	20 Stück	
Typ	KWN-M10/-185 45	Ausführung
Best.-Nr.	1495340000	Kabelschuh, 185 mm²
GTIN (EAN)	4050118304589	
VPE	20 Stück	
Typ	KWN-M16/-185 45	Ausführung
Best.-Nr.	1495370000	Kabelschuh, 185 mm²
GTIN (EAN)	4050118305074	
VPE	20 Stück	
Typ	KWN-M20/-185 45	Ausführung
Best.-Nr.	1495380000	Kabelschuh, 185 mm²
GTIN (EAN)	4050118305135	
VPE	20 Stück	

Erstellungs-Datum 27. April 2024 18:09:00 MESZ

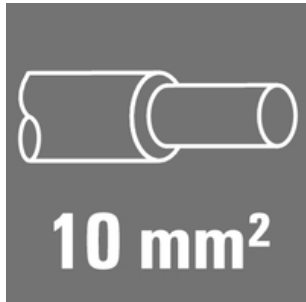
ES APG 80 HEX 185

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

ES APG 80 HEX 185

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

www.weidmueller.com

Zubehör

Typ	KRN-M6/-120 S	Ausführung
Best.-Nr.	1494410000	Kabelschuh, 120 mm²
GTIN (EAN)	4050118304060	
VPE	10 Stück	
Typ	KRN-M12/-120 S	Ausführung
Best.-Nr.	1494930000	Kabelschuh, 120 mm²
GTIN (EAN)	4050118304602	
VPE	10 Stück	
Typ	KRN-M8/-120 S	Ausführung
Best.-Nr.	1494420000	Kabelschuh, 120 mm²
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	KSN/-10	Ausführung
Best.-Nr.	1492780000	Kabelschuh, 10 mm², 10 mm²
GTIN (EAN)	4050118302806	
VPE	100 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 mm², 10 mm²
GTIN (EAN)	4050118302394	
VPE	100 Stück	

Erstellungs-Datum 27. April 2024 18:09:00 MESZ

Katalogstand 20.04.2024 / Technische Änderungen vorbehalten

ES APG 80 HEX 185

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	

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	VSTN/-185	Ausführung
Best.-Nr.	1497390000	Kabelschuh, 185 mm², 185 mm²
GTIN (EAN)	4050118306798	
VPE	25 Stück	

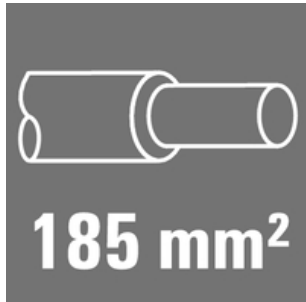
ES APG 80 HEX 185

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	KRN-M8/-185	Ausführung
Best.-Nr.	1497290000	Kabelschuh, 185 mm²
GTIN (EAN)	4050118306897	
VPE	25 Stück	
Typ	KRN-M10/-185	Ausführung
Best.-Nr.	1495430000	Kabelschuh, 185 mm²
GTIN (EAN)	4050118304985	
VPE	25 Stück	
Typ	KRN-M14/-185	Ausführung
Best.-Nr.	1497250000	Kabelschuh, 185 mm²
GTIN (EAN)	4050118306880	
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	
Typ	KRN-M16/-185	Ausführung
Best.-Nr.	1495450000	Kabelschuh, 185 mm²
GTIN (EAN)	4050118305036	
VPE	25 Stück	

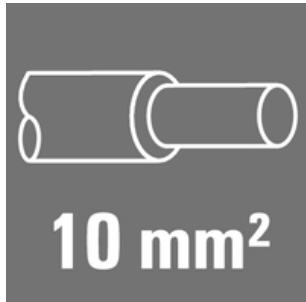
ES APG 80 HEX 185

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	

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-M12/-185 90	Ausführung
Best.-Nr.	1494550000	Kabelschuh, 185 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304213	
VPE	25 Stück	
Typ	KWN-M20/-185 90	Ausführung
Best.-Nr.	1494580000	Kabelschuh, 185 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304336	
VPE	25 Stück	
Typ	KWN-M16/-185 90	Ausführung
Best.-Nr.	1494570000	Kabelschuh, 185 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304329	
VPE	25 Stück	

ES APG 80 HEX 185

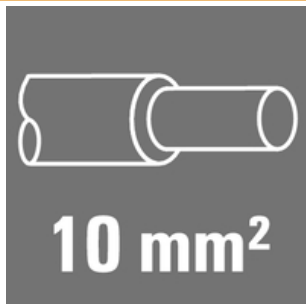
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

Typ	KWN-M10/-185 90	Ausführung
Best.-Nr.	1494540000	Kabelschuh, 185 mm²
GTIN (EAN)	4050118304176	
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	VSTN/-10	Ausführung
Best.-Nr.	1497130000	Kabelschuh, 10 mm², 10 mm²
GTIN (EAN)	4050118306491	
VPE	50 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	KWPN-M16/-185 90	Ausführung
Best.-Nr.	1496710000	Kabelschuh, 185 mm²
GTIN (EAN)	4050118306262	
VPE	25 Stück	
Typ	KWPN-M12/-185 90	Ausführung
Best.-Nr.	1496700000	Kabelschuh, 185 mm²
GTIN (EAN)	4050118306323	
VPE	25 Stück	
Typ	KWPN-M20/-185 90	Ausführung
Best.-Nr.	1496720000	Kabelschuh, 185 mm²
GTIN (EAN)	4050118306187	
VPE	25 Stück	

Erstellungs-Datum 27. April 2024 18:09:00 MESZ

ES APG 80 HEX 185

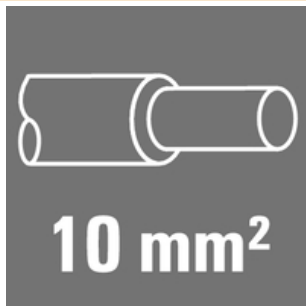
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

Typ	KWPN-M10/-185 90	Ausführung
Best.-Nr.	1496690000	Kabelschuh, 185 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306170	
VPE	25 Stück	
Typ	KWPN-M8/-185 90	Ausführung
Best.-Nr.	1496800000	Kabelschuh, 185 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306316	
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	VSTN/10	Ausführung
Best.-Nr.	1493030000	Kabelschuh, 10 mm ² , 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118302776	
VPE	100 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	VPN/-185	Ausführung
Best.-Nr.	1498720000	Kabelschuh, 185 mm ² , 185 mm ²
GTIN (EAN)	4050118308051	
VPE	25 Stück	

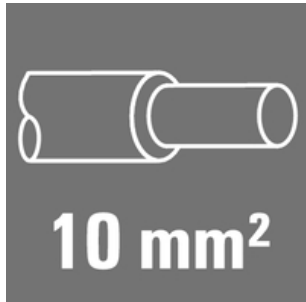
ES APG 80 HEX 185

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	