

ES EPG 45 HEX 10/70**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Crimpwerkzeuge für Kabelschuhe, Verbinder und Adre-
ndhülsen mit Wechseleinsätzen

- extrem schnelles Arbeiten durch hydraulische Unterstützung
- großer Verarbeitungsbereich bis 300 mm²
- Schnellverschlusskopf um 270° drehbar
- automatische Druckbegrenzung und Überwachung mit Drucksensor
- elektronische Steuerung und Überwachung des Pressvorgangs
- Abspeichern aller Verpressungen und Fehlermeldungen auf internem Speicher
- Auslesung aller Zyklen und Fehlermeldungen über USB
- Li-Ionen Akku mit Ladezustandsanzeige: 18V, 2 Ah

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	70mm ² , Sechskantcrimp (Hexagon)
Best.-Nr.	1500940000
Art	ES EPG 45 HEX 10/70
GTIN (EAN)	4050118309522
VPE	1 ST

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	12 mm	Tiefe (inch)	0.4724 inch
Höhe	60 mm	Höhe (inch)	2.3622 inch
Breite	30 mm	Breite (inch)	1.1811 inch
Nettogewicht	130 g		

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme
REACH SVHC	Keine SVHC über 0,1 Gew.-%

Kontaktbeschreibung

Leiterquerschnitt max. AWG	2/0	Leiterquerschnitt min. AWG	8
Crimpbereich, max.	70 mm ²		

Crimpeinsätze

Kennzahl	6/16	Crimpquerschnitt Aluminium	-/50
Crimpquerschnitt Kupfer	10/70	Crimpbreite in mm	7/5

Werkzeugdaten Crimpen

Crimpart/-profil	Sechskantcrimp (Hexagon)		
Kabelschuhquerschnitt	nominal		10 mm ²
	nominal		70 mm ²

Klassifikationen

ETIM 8.0	EC001282	ETIM 9.0	EC001282
ETIM 10.0	EC001282	ECLASS 14.0	21-04-90-90
ECLASS 15.0	21-04-90-90		

ES EPG 45 HEX 10/70

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

Zubehör

www.weidmueller.com

Werkzeuge



Crimpwerkzeuge für Kabelschuhe, Verbinder und Aderendhülsen mit Wechseleinsätzen

- extrem schnelles Arbeiten durch hydraulische Unterstützung
- großer Verarbeitungsbereich bis 300 mm²
- Schnellverschlusskopf um 270° drehbar
- automatische Druckbegrenzung und Überwachung mit Drucksensor
- elektronische Steuerung und Überwachung des Pressvorgangs
- Abspeichern aller Verpressungen und Fehlermeldungen auf internem Speicher
- Auslesung aller Zyklen und Fehlermeldungen über USB
- Li-Ionen Akku mit Ladezustandsanzeige: 18V, 2 Ah

Allgemeine Bestelldaten

Art	EPG 45	Ausführung
Best.-Nr.	1500830000	Crimpwerkzeug, 6mm ² , 150mm ² , Sechskantcrimp (Hexagon), WM-
GTIN (EAN)	4050118309317	Crimp, Indent-Crimp, Trapezcrimp, Ovalcrimp
VPE	1 ST	

10 mm²



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

Art	KRN-M4/-10	Ausführung
Best.-Nr.	1496900000	Kabelschuh, 10 mm ² , 10 mm ² - 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306293	
VPE	100 ST	
Art	KRN-M5/-10	Ausführung
Best.-Nr.	1496910000	Kabelschuh, 10 mm ² , 10 mm ² - 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306378	
VPE	100 ST	
Art	KRN-M6/-10	Ausführung
Best.-Nr.	1496920000	Kabelschuh, 10 mm ² , 10 mm ² - 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306439	
VPE	100 ST	
Art	KRN-M8/-10	Ausführung
Best.-Nr.	1496930000	Kabelschuh, 10 mm ² , 10 mm ² - 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306552	
VPE	100 ST	

ES EPG 45 HEX 10/70

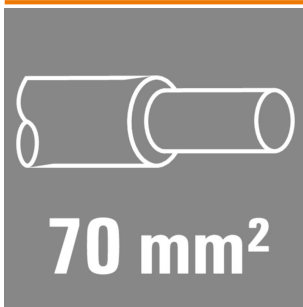
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

Art	KRN-M10/-10	Ausführung
Best.-Nr.	1496940000	Kabelschuh, 10 mm ² , 10 mm ² - 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306521	
VPE	100 ST	
Art	KRN-M12/-10	Ausführung
Best.-Nr.	1496950000	Kabelschuh, 10 mm ² , 10 mm ² - 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306453	
VPE	100 ST	

70 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

Art	KRN-M6/-70	Ausführung
Best.-Nr.	1496640000	Kabelschuh, 70 mm ² , 70 mm ² - 70 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305951	
VPE	25 ST	
Art	KRN-M8/-70	Ausführung
Best.-Nr.	1496650000	Kabelschuh, 70 mm ² , 70 mm ² - 70 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305791	
VPE	25 ST	
Art	KRN-M10/-70	Ausführung
Best.-Nr.	1496670000	Kabelschuh, 70 mm ² , 70 mm ² - 70 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305845	
VPE	25 ST	
Art	KRN-M12/-70	Ausführung
Best.-Nr.	1495570000	Kabelschuh, 70 mm ² , 70 mm ² - 70 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304992	
VPE	25 ST	
Art	KRN-M14/-70	Ausführung
Best.-Nr.	1495770000	Kabelschuh, 70 mm ² , 70 mm ² - 70 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305166	
VPE	25 ST	
Art	KRN-M16/-70	Ausführung
Best.-Nr.	1495580000	Kabelschuh, 70 mm ² , 70 mm ² - 70 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305340	
VPE	25 ST	
Art	KRN-M20/-70	Ausführung
Best.-Nr.	1495590000	Kabelschuh, 70 mm ² , 70 mm ² - 70 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305302	
VPE	25 ST	

ES EPG 45 HEX 10/70

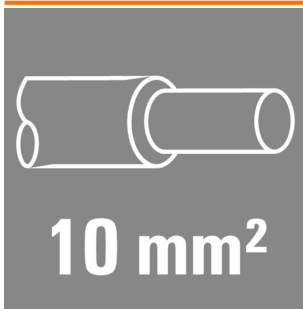
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

Art	KRN-M6/-70 S	Ausführung
Best.-Nr.	1494850000	Kabelschuh, 70 mm ² , 70 mm ² - 70 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304152	
VPE	25 ST	
Art	KRN-M8/-70 S	Ausführung
Best.-Nr.	1494860000	Kabelschuh, 70 mm ² , 70 mm ² - 70 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304527	
VPE	25 ST	
Art	KRN-M10/-70 S	Ausführung
Best.-Nr.	1494870000	Kabelschuh, 70 mm ² , 70 mm ² - 70 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304503	
VPE	25 ST	
Art	KRN-M12/-70 S	Ausführung
Best.-Nr.	1494880000	Kabelschuh, 70 mm ² , 70 mm ² - 70 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304435	
VPE	25 ST	

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

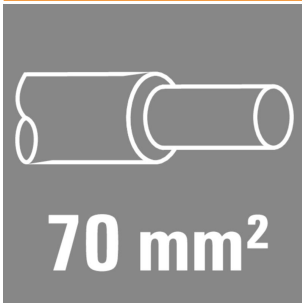
Allgemeine Bestelldaten

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

Zubehör

www.weidmueller.com

70 mm²



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

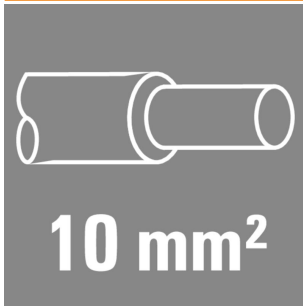
- Große Auswahl an isolierten und nicht isolierten Kabelschuhen und Verbindern
- Rohrkabelschuhe nach üblichen Marktstandards (Euroserie)
- Presskabelschuhe gemäß DIN 46235
- Quetschkabelschuhe gemäß DIN 46234
- Isolierte Ringkabelschuhe gemäß DIN 46237
- Isolierte Stiftkabelschuhe gemäß DIN 46231

Allgemeine Bestelldaten

Art	KWN-M6/-70 90	Ausführung
Best.-Nr.	1496010000	Kabelschuh,70 mm ² ,70 mm ² - 70 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305609	
VPE	25 ST	
Art	KWN-M8/-70 90	Ausführung
Best.-Nr.	1496020000	Kabelschuh,70 mm ² ,70 mm ² - 70 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305180	
VPE	25 ST	
Art	KWN-M10/-70 90	Ausführung
Best.-Nr.	1496030000	Kabelschuh,70 mm ² ,70 mm ² - 70 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305432	
VPE	25 ST	
Art	KWN-M12/-70 90	Ausführung
Best.-Nr.	1496040000	Kabelschuh,70 mm ² ,70 mm ² - 70 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305463	
VPE	25 ST	
Art	KWN-M14/-70 90	Ausführung
Best.-Nr.	1494660000	Kabelschuh,70 mm ² ,70 mm ² - 70 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304183	
VPE	25 ST	
Art	KWN-M16/-70 90	Ausführung
Best.-Nr.	1496050000	Kabelschuh,70 mm ² ,70 mm ² - 70 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305708	
VPE	25 ST	
Art	KWN-M20/-70 90	Ausführung
Best.-Nr.	1496070000	Kabelschuh,70 mm ² ,70 mm ² - 70 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305661	
VPE	25 ST	

Zubehör

10 mm²



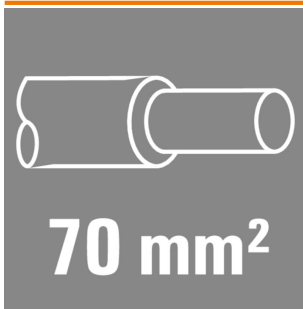
Die Verwendung von isolierten Verbindern sichert Anwendern eine langfristig gleichbleibende Qualität ihrer elektrischen Verbindungen.

- 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

Art	KWN-M5/-10 45	Ausführung
Best.-Nr.	1496810000	Kabelschuh, 10 mm ² , 10 mm ² - 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306309	
VPE	100 ST	
Art	KWN-M6/-10 45	Ausführung
Best.-Nr.	1496820000	Kabelschuh, 10 mm ² , 10 mm ² - 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306286	
VPE	100 ST	
Art	KWN-M8/-10 45	Ausführung
Best.-Nr.	1496830000	Kabelschuh, 10 mm ² , 10 mm ² - 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306330	
VPE	100 ST	
Art	KWN-M10/-10 45	Ausführung
Best.-Nr.	1496840000	Kabelschuh, 10 mm ² , 10 mm ² - 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306361	
VPE	100 ST	

70 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

Art	KWN-M8/-70 45	Ausführung
Best.-Nr.	1496310000	Kabelschuh, 70 mm ² , 70 mm ² - 70 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305944	
VPE	25 ST	
Art	KWN-M10/-70 45	Ausführung
Best.-Nr.	1496320000	Kabelschuh, 70 mm ² , 70 mm ² - 70 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306255	
VPE	25 ST	

ES EPG 45 HEX 10/70

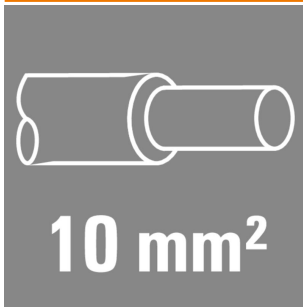
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

Art	KWN-M12/-70 45	Ausführung
Best.-Nr.	1496330000	Kabelschuh,70 mm ² ,70 mm ² - 70 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305586	
VPE	25 ST	

10 mm²



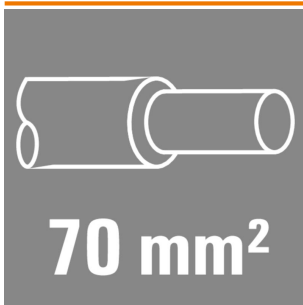
Die Verwendung von isolierten Verbindern sichert Anwendern eine langfristig gleichbleibende Qualität ihrer elektrischen Verbindungen.

- 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

Art	VSTN/-10	Ausführung
Best.-Nr.	1497130000	Kabelschuh,10 mm ² ,10 mm ² ,Keine
GTIN (EAN)	4050118306491	
VPE	50 ST	
Art	KP-M5/-10	Ausführung
Best.-Nr.	1497870000	Kabelschuh,10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307252	
VPE	100 ST	
Art	KP-M6/-10	Ausführung
Best.-Nr.	1497880000	Kabelschuh,10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307283	
VPE	100 ST	
Art	KP-M8/-10	Ausführung
Best.-Nr.	1497890000	Kabelschuh,10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307573	
VPE	100 ST	
Art	KP-M10/-10	Ausführung
Best.-Nr.	1497910000	Kabelschuh,10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307276	
VPE	100 ST	

70 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

ES EPG 45 HEX 10/70

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

www.weidmueller.com

Zubehör

Allgemeine Bestelldaten

Art	KP-M8/-70	Ausführung
Best.-Nr.	1498130000	Kabelschuh, 70 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307351	
VPE	50 ST	
Art	KP-M10/-70	Ausführung
Best.-Nr.	1498140000	Kabelschuh, 70 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307429	
VPE	50 ST	
Art	KP-M12/-70	Ausführung
Best.-Nr.	1498150000	Kabelschuh, 70 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307467	
VPE	50 ST	
Art	KP-M14/-70	Ausführung
Best.-Nr.	1498560000	Kabelschuh, 70 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307696	
VPE	50 ST	
Art	KP-M16/-70	Ausführung
Best.-Nr.	1498160000	Kabelschuh, 70 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307481	
VPE	50 ST	
Art	KP-M20/-70	Ausführung
Best.-Nr.	1498170000	Kabelschuh, 70 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307344	
VPE	50 ST	

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

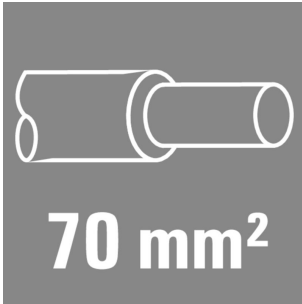
Allgemeine Bestelldaten

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

Zubehör

www.weidmueller.com

70 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

Art	KWPN-M8/-70 90	Ausführung
Best.-Nr.	1497640000	Kabelschuh,70 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307047	
VPE	25 ST	
Art	KWPN-M10/-70 90	Ausführung
Best.-Nr.	1497650000	Kabelschuh,70 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307177	
VPE	25 ST	
Art	KWPN-M12/-70 90	Ausführung
Best.-Nr.	1497660000	Kabelschuh,70 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307092	
VPE	25 ST	
Art	KWPN-M16/-70 90	Ausführung
Best.-Nr.	1497680000	Kabelschuh,70 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307122	
VPE	25 ST	

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

Art	VPN/-10	Ausführung
Best.-Nr.	1498620000	Kabelschuh,10 mm ² ,10 mm ² ,Keine
GTIN (EAN)	4050118308136	
VPE	100 ST	

ES EPG 45 HEX 10/70

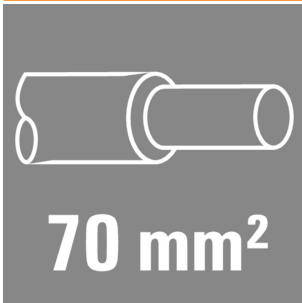
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

70 mm²



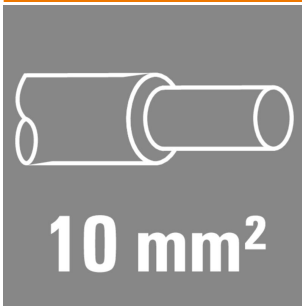
Die Verwendung von isolierten Verbindern sichert Anwendern eine langfristig gleichbleibende Qualität ihrer elektrischen Verbindungen.

- 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

Art	VPN/-70	Ausführung
Best.-Nr.	1498670000	Kabelschuh, 70 mm ² , 70 mm ² , Keine
GTIN (EAN)	4050118308020	
VPE	50 ST	

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

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

ES EPG 45 HEX 10/70

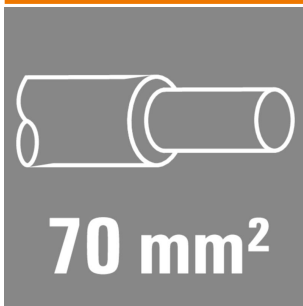
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

Art	KQN-M12/-10	Ausführung
Best.-Nr.	1494060000	Kabelschuh, 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304008	
VPE	100 ST	

70 mm²



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

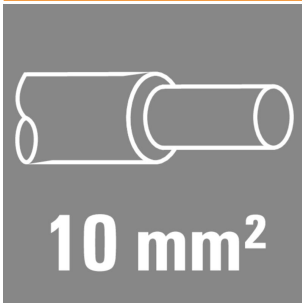
- Große Auswahl an isolierten und nicht isolierten Kabelschuhen und Verbindern
- Rohrkabelschuhe nach üblichen Marktstandards (Euroserie)
- Presskabelschuhe gemäß DIN 46235
- Quetschkabelschuhe gemäß DIN 46234
- Isolierte Ringkabelschuhe gemäß DIN 46237
- Isolierte Stiftkabelschuhe gemäß DIN 46231

Allgemeine Bestelldaten

Art	KQN-M6/-70	Ausführung
Best.-Nr.	1493190000	Kabelschuh, 70 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303261	
VPE	50 ST	
Art	KQN-M8/-70	Ausführung
Best.-Nr.	1493210000	Kabelschuh, 70 mm ²
GTIN (EAN)	4050118302875	
VPE	50 ST	
Art	KQN-M10/-70	Ausführung
Best.-Nr.	1493220000	Kabelschuh, 70 mm ²
GTIN (EAN)	4050118302882	
VPE	50 ST	
Art	KQN-M12/-70	Ausführung
Best.-Nr.	1493230000	Kabelschuh, 70 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303032	
VPE	50 ST	
Art	KQN-M16/-70	Ausführung
Best.-Nr.	1493240000	Kabelschuh, 70 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303131	
VPE	50 ST	
Art	KQN-M20/-70	Ausführung
Best.-Nr.	1493250000	Kabelschuh, 70 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303087	
VPE	50 ST	

Zubehör

10 mm²



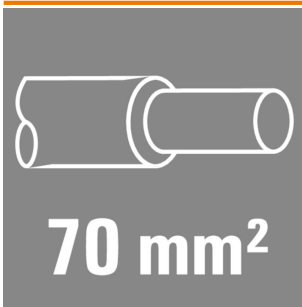
Die Verwendung von isolierten Verbindern sichert Anwendern eine langfristig gleichbleibende Qualität ihrer elektrischen Verbindungen.

- 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

Art	KQNG-M5/-10	Ausführung
Best.-Nr.	1492680000	Kabelschuh, 10 mm ² , 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118302479	
VPE	100 ST	
Art	KQNG-M6/-10	Ausführung
Best.-Nr.	1492690000	Kabelschuh, 10 mm ² , 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118302394	
VPE	100 ST	
Art	KSN/-10	Ausführung
Best.-Nr.	1492780000	Kabelschuh, 10 mm ² , 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118302806	
VPE	100 ST	
Art	VPLN/-10	Ausführung
Best.-Nr.	1492890000	Kabelschuh, 10 mm ² , 10 mm ² , Keine
GTIN (EAN)	4050118302561	
VPE	100 ST	

70 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

Art	VPLN/-70	Ausführung
Best.-Nr.	1492940000	Kabelschuh, 70 mm ² , 70 mm ² , Keine
GTIN (EAN)	4050118302738	
VPE	100 ST	

Zubehör**10 mm²****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

Art	VSTN/10	Ausführung
Best.-Nr.	1493030000	Kabelschuh, 10 mm ² , 10 mm ² , Keine
GTIN (EAN)	4050118302776	
VPE	100 ST	