

PZ PK 6/70**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Crimpwerkzeuge für Rohr- und Presskabelschuhe mit drehbarem Crimpstern.

- Integrierter Crimpstern für unterschiedliche Querschnitte
- Hexagon Crimpwerkzeuge für Presskabelschuhe
- WM-From Crimpwerkzeuge für Rohrkabelschuhe
- großer Verarbeitungsbereich bis 70 oder 120 mm²

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	6mm ² , 70mm ² , Sechskantcrimp (Hexagon)
Best.-Nr.	1500470000
Art	PZ PK 6/70
GTIN (EAN)	4050118309263
VPE	1 ST

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	515 mm	Tiefe (inch)	20.2755 inch
Nettogewicht	2040 g		

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Nicht betroffen
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	2159813b-98fd-4068-b62a-bc89a046c012

Technische Daten

Ausführung	mechanisch, ohne auswechselbare Einsätze
------------	---

Kontaktbeschreibung

Crimpbereich, max.	70 mm ²	Crimpbereich, min.	6 mm ²
--------------------	--------------------	--------------------	-------------------

Crimpeinsätze

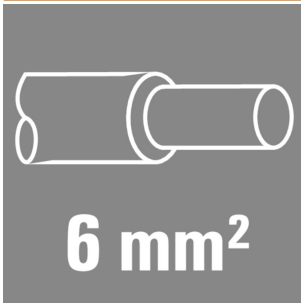
Crimpbreite	5 mm	Crimpquerschnitt Aluminium	10 ... 50 mm ²
-------------	------	----------------------------	---------------------------

Werkzeugdaten Crimpen

Aderendhülsenquerschnitt, max.	70 mm ²	Aderendhülsenquerschnitt, min.	6 mm ²
Crimpart/-profil	Sechskantcrimp (Hexagon)		

Klassifikationen

ETIM 8.0	EC000168	ETIM 9.0	EC000168
ETIM 10.0	EC000168	ECLASS 14.0	21-04-38-11
ECLASS 15.0	21-04-38-11		

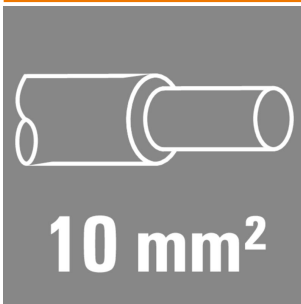
Zubehör**6 mm²**

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	KP-M5/-6	Ausführung
Best.-Nr.	1497840000	Kabelschuh, 6 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307405	
VPE	100 ST	
Art	KP-M6/-6	Ausführung
Best.-Nr.	1497850000	Kabelschuh, 6 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307245	
VPE	100 ST	
Art	KP-M8/-6	Ausführung
Best.-Nr.	1497860000	Kabelschuh, 6 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307238	
VPE	100 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	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	

Zubehör

Art	KP-M10/-10	Ausführung
Best.-Nr.	1497910000	Kabelschuh, 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307276	
VPE	100 ST	

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

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

25 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

Zubehör

Allgemeine Bestelldaten

Art	KP-M6/-25	Ausführung
Best.-Nr.	1497970000	Kabelschuh, 25 mm²
GTIN (EAN)	4050118307412	
VPE	100 ST	
Art	KP-M8/-25	Ausführung
Best.-Nr.	1497980000	Kabelschuh, 25 mm²
GTIN (EAN)	4050118307528	
VPE	100 ST	
Art	KP-M10/-25	Ausführung
Best.-Nr.	1497990000	Kabelschuh, 25 mm²
GTIN (EAN)	4050118307535	
VPE	100 ST	
Art	KP-M12/-25	Ausführung
Best.-Nr.	1498000000	Kabelschuh, 25 mm²
GTIN (EAN)	4050118307504	
VPE	100 ST	
Art	KP-M16/-25	Ausführung
Best.-Nr.	1498010000	Kabelschuh, 25 mm²
GTIN (EAN)	4050118307443	
VPE	100 ST	

35 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	KP-M6/-35	Ausführung
Best.-Nr.	1498020000	Kabelschuh, 35 mm²
GTIN (EAN)	4050118307313	
VPE	100 ST	
Art	KP-M8/-35	Ausführung
Best.-Nr.	1498030000	Kabelschuh, 35 mm²
GTIN (EAN)	4050118307511	
VPE	100 ST	
Art	KP-M10/-35	Ausführung
Best.-Nr.	1498040000	Kabelschuh, 35 mm²
GTIN (EAN)	4050118307337	
VPE	100 ST	
Art	KP-M12/-35	Ausführung
Best.-Nr.	1498050000	Kabelschuh, 35 mm²
GTIN (EAN)	4050118307320	
VPE	100 ST	

Zubehör

Art	KP-M16/-35	Ausführung
Best.-Nr.	1498060000	Kabelschuh, 35 mm²
GTIN (EAN)	4050118307382	
VPE	100 ST	

50 mm²



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

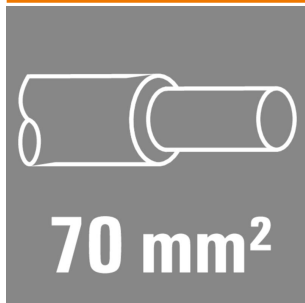
- Große Auswahl an isolierten und nicht isolierten Kabelschuhen und Verbindern
- Rohrkabelschuhe nach üblichen Marktstandards (Euroserie)
- Presskabelschuhe gemäß DIN 46235
- Quetschkabelschuhe gemäß DIN 46234
- Isolierte Ringkabelschuhe gemäß DIN 46237
- Isolierte Stiftkabelschuhe gemäß DIN 46231

Allgemeine Bestelldaten

Art	KP-M6/-50	Ausführung
Best.-Nr.	1498510000	Kabelschuh, 50 mm²
GTIN (EAN)	4050118308006	
VPE	100 ST	
Art	KP-M8/-50	Ausführung
Best.-Nr.	1498070000	Kabelschuh, 50 mm²
GTIN (EAN)	4050118307566	
VPE	100 ST	
Art	KP-M10/-50	Ausführung
Best.-Nr.	1498080000	Kabelschuh, 50 mm²
GTIN (EAN)	4050118307559	
VPE	100 ST	
Art	KP-M12/-50	Ausführung
Best.-Nr.	1498090000	Kabelschuh, 50 mm²
GTIN (EAN)	4050118307375	
VPE	100 ST	
Art	KP-M14/-50	Ausführung
Best.-Nr.	1498570000	Kabelschuh, 50 mm²
GTIN (EAN)	4050118308105	
VPE	100 ST	
Art	KP-M16/-50	Ausführung
Best.-Nr.	1498110000	Kabelschuh, 50 mm²
GTIN (EAN)	4050118307474	
VPE	100 ST	
Art	KP-M20/-50	Ausführung
Best.-Nr.	1498120000	Kabelschuh, 50 mm²
GTIN (EAN)	4050118307597	
VPE	100 ST	

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	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

Zubehör

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	

16 mm²

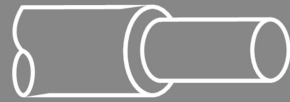


Die Verwendung von isolierten Verbindern sichert Anwendern eine langfristig gleichbleibende Qualität ihrer elektrischen Verbindungen.

- 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

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

Zubehör**25 mm²****25 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/-25 90	Ausführung
Best.-Nr.	1497490000	Kabelschuh, 25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306668	
VPE	100 ST	
Art	KWPN-M8/-25 90	Ausführung
Best.-Nr.	1497510000	Kabelschuh, 25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306972	
VPE	100 ST	
Art	KWPN-M10/-25 90	Ausführung
Best.-Nr.	1497520000	Kabelschuh, 25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306989	
VPE	100 ST	
Art	KWPN-M12/-25 90	Ausführung
Best.-Nr.	1497530000	Kabelschuh, 25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307108	
VPE	100 ST	

35 mm²**35 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/-35 90	Ausführung
Best.-Nr.	1497540000	Kabelschuh, 35 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306996	
VPE	100 ST	
Art	KWPN-M8/-35 90	Ausführung
Best.-Nr.	1497550000	Kabelschuh, 35 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307146	
VPE	100 ST	

Zubehör

Art	KWPN-M10/-35 90	Ausführung
Best.-Nr.	1497570000	Kabelschuh, 35 mm²
GTIN (EAN)	4050118307153	
VPE	100 ST	
Art	KWPN-M12/-35 90	Ausführung
Best.-Nr.	1497580000	Kabelschuh, 35 mm²
GTIN (EAN)	4050118306682	
VPE	100 ST	

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

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

Zubehör**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	

6 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/-6	Ausführung
Best.-Nr.	1498610000	Kabelschuh, 6 mm ² , 6 mm ² , Keine
GTIN (EAN)	4050118307931	
VPE	100 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

Zubehör**Allgemeine Bestelldaten**

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

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

Art	VPN/-16	Ausführung
Best.-Nr.	1498630000	Kabelschuh, 16 mm ² , 16 mm ² , Keine
GTIN (EAN)	4050118307856	
VPE	100 ST	

25 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/-25	Ausführung
Best.-Nr.	1498640000	Kabelschuh, 25 mm ² , 25 mm ² , Keine
GTIN (EAN)	4050118308013	
VPE	100 ST	

Zubehör**35 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/-35	Ausführung
Best.-Nr.	1498650000	Kabelschuh, 35 mm ² , 35 mm ² , Keine
GTIN (EAN)	4050118308143	
VPE	100 ST	

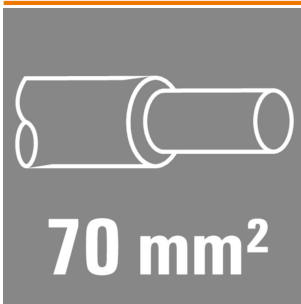
50 mm²

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

Art	VPN/-50	Ausführung
Best.-Nr.	1498660000	Kabelschuh, 50 mm ² , 50 mm ² , Keine
GTIN (EAN)	4050118307948	
VPE	50 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

Zubehör

Allgemeine Bestelldaten

Art	VPN/-70	Ausführung
Best.-Nr.	1498670000	Kabelschuh, 70 mm², 70 mm², Keine
GTIN (EAN)	4050118308020	
VPE	50 ST	