

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 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

Ausfuehrung	WM-Crimp
BestNr.	<u>1500920000</u>
Art	ES EPG 45 WM 16/35
GTIN (EAN)	4050118309478
VPE	1 Stück



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen	und Gewichte
ADIIICSSUIIGEII	unu Gewichte

Abmessungen und Gewic			
Tiefe	12 mm	Tiefe (inch)	0,472 inch
Höhe	60 mm	Höhe (inch)	2,362 inch
Breite	30 mm	Breite (inch)	1,181 inch
Nettogewicht	133,6 g	-	
Kontaktbeschreibung			
Leiterquerschnitt max. AWG	2	Leiterquerschnitt min. AWG	6
Crimpeinsätze			
Crimpbreite in mm	7/10	Crimpquerschnitt Kupfer	16/35
Werkzeugdaten Crimpen			
Crimpart/-profil	WM-Crimp		
Kabelschuhquerschnitt	nominal	16 mm²	
	nominal	35 mm²	
Klassifikationen			
ETIM 6.0	EC001282	ETIM 7.0	EC001282
ETIM 8.0	EC001282	ETIM 7.0	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		
	2344 / 100 02 1		
Downloads			
Kataloge	Catalogues in PDF-format		
Broschüren			



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

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	KWPN-M12/-35 90	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1497580000</u>	Kabelschuh,35 mm²
GTIN (EAN)	4050118306682	
VPE	100 Stück	
Art	KWPN-M10/-35 90	Ausfuehrung
BestNr.	1497570000	Kabelschuh,35 mm²
GTIN (EAN)	4050118307153	
VPE	100 Stück	
۸	MAIDNIAG (OF GO	
Art	KWPN-M8/-35 90	Ausfuehrung
BestNr.	1497550000	Ausfuehrung Kabelschuh,35 mm²
	· ·	
BestNr.	1497550000	
BestNr. GTIN (EAN)	1497550000 4050118307146	
BestNr. GTIN (EAN) VPE	1497550000 4050118307146 100 Stück	Kabelschuh,35 mm²
BestNr. GTIN (EAN) VPE Art	1497550000 4050118307146 100 Stück KWPN-M6/-35 90	Kabelschuh,35 mm² Ausfuehrung
BestNr. GTIN (EAN) VPE Art BestNr.	1497550000 4050118307146 100 Stück KWPN-M6/-35 90 1497540000	Kabelschuh,35 mm² Ausfuehrung

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

Art	VSTN/35	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1493060000</u>	Kabelschuh,35 mm²,35 mm²
GTIN (EAN)	4050118302943	
VPE	100 Stück	



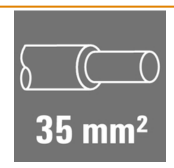
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

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

Art	KWN-M10/-35 90	Ausfuehrung
BestNr.	1495930000	Kabelschuh,35 mm²
GTIN (EAN)	4050118305173	
VPE	100 Stück	
Art	KWN-M16/-35 90	Ausfuehrung
BestNr.	1494690000	Kabelschuh,35 mm²
GTIN (EAN)	4050118304268	
VPE	100 Stück	
Art	KWN-M8/-35 90	Ausfuehrung
BestNr.	1495920000	Kabelschuh,35 mm²
GTIN (EAN)	4050118305548	
VPE	100 Stück	
Art	KWN-M14/-35 90	Ausfuehrung
BestNr.	1494640000	Kabelschuh,35 mm²
GTIN (EAN)	4050118304350	
VPE	100 Stück	
Art	KWN-M12/-35 90	Ausfuehrung
BestNr.	1495940000	Kabelschuh,35 mm²
GTIN (EAN)	4050118305623	
VPE	100 Stück	
Art	KWN-M6/-35 90	Ausfuehrung
BestNr.	1495910000	Kabelschuh,35 mm²
GTIN (EAN)	4050118305418	
VPE	100 Stück	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

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 VSTN/-35

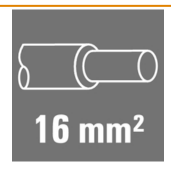
Best.-Nr. 1494740000

GTIN (EAN) 4050118304428

VPE 50 Stück

Ausfuehrung Kabelschuh,35 mm²,35 mm²

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

Art	KQNG-M6/-16	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1492700000</u>	Kabelschuh, 16 mm², 16 mm²
GTIN (EAN)	4050118302493	
VPE	50 Stück	
Art	KQNG-M8/-16	Ausfuehrung
Art BestNr.	KQNG-M8/-16 1492710000	Ausfuehrung Kabelschuh, 16 mm², 16 mm²
	· ·	



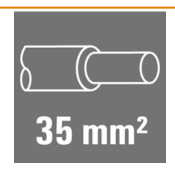
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

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 KSN/-35

Best.-Nr. 1492810000

GTIN (EAN) 4050118302639

VPE 50 Stück

Ausfuehrung Kabelschuh,35 mm²,35 mm²

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

Art	KP-M8/-16	Ausfuehrung
BestNr.	1497940000	Kabelschuh, 16 mm²
GTIN (EAN)	4050118307269	
VPE	100 Stück	
Art	KP-M12/-16	Ausfuehrung
BestNr.	1497960000	Kabelschuh, 16 mm²
GTIN (EAN)	4050118307436	
VPE	100 Stück	
-		
Art	KP-M5/-16	Ausfuehrung
Art BestNr.	KP-M5/-16 1497920000	Ausfuehrung Kabelschuh,16 mm²
	· ·	
BestNr.	1497920000	
BestNr. GTIN (EAN)	1497920000 4050118307542	
BestNr. GTIN (EAN) VPE	1497920000 4050118307542 100 Stück	Kabelschuh, 16 mm²
BestNr. GTIN (EAN) VPE Art	1497920000 4050118307542 100 Stück KP-M10/-16	Kabelschuh, 16 mm² Ausfuehrung



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

Art KP-M6/-16
Best.-Nr. 1497930000
GTIN (EAN) 4050118307290
VPE 100 Stück

Ausfuehrung Kabelschuh, 16 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

Art	KQN-M10/-35	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1494190000</u>	Kabelschuh,35 mm²
GTIN (EAN)	4050118303780	
VPE	50 Stück	
Art	KQN-M8/-35	Ausfuehrung
BestNr.	1494180000	Kabelschuh,35 mm²
GTIN (EAN)	4050118304022	
VPE	50 Stück	
Art	KQN-M20/-35	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1493520000</u>	Kabelschuh,35 mm²
GTIN (EAN)	4050118303124	
VPE	50 Stück	
Art	KQN-M6/-35	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1494170000</u>	Kabelschuh,35 mm²
GTIN (EAN)	4050118304015	
VPE	50 Stück	
Art	KQN-M16/-35	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1493140000</u>	Kabelschuh,35 mm²
GTIN (EAN)	4050118302851	
VPE	50 Stück	
Art	KQN-M12/-35	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1493130000</u>	Kabelschuh,35 mm²
GTIN (EAN)	4050118302837	
VPE	50 Stück	



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

Art	KWN-M5/-16 45	Ausfuehrung
BestNr.	1496850000	Kabelschuh, 16 mm²
GTIN (EAN)	4050118306408	
VPE	100 Stück	
Art	KWN-M10/-16 45	Ausfuehrung
BestNr.	1496890000	Kabelschuh, 16 mm²
GTIN (EAN)	4050118306194	
VPE	100 Stück	
Art	KWN-M6/-16 45	Ausfuehrung
Art BestNr.	KWN-M6/-16 45 1496870000	Ausfuehrung Kabelschuh,16 mm²
BestNr.	1496870000	
BestNr. GTIN (EAN)	1496870000 4050118306446	
BestNr. GTIN (EAN) VPE	1496870000 4050118306446 100 Stück	Kabelschuh, 16 mm²
BestNr. GTIN (EAN) VPE Art	1496870000 4050118306446 100 Stück KWN-M8/-16 45	Kabelschuh, 16 mm² Ausfuehrung
BestNr. GTIN (EAN) VPE Art BestNr.	1496870000 4050118306446 100 Stück KWN-M8/-16 45 1496880000	Kabelschuh, 16 mm² Ausfuehrung

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-M12/35
Best.-Nr. 1498050000
GTIN (EAN) 4050118307320
VPE 100 Stück

Ausfuehrung Kabelschuh,35 mm²



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

Art	KP-M8/-35	Ausfuehrung
BestNr.	1498030000	Kabelschuh,35 mm²
GTIN (EAN)	4050118307511	
VPE	100 Stück	
Art	KP-M16/-35	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1498060000</u>	Kabelschuh,35 mm²
GTIN (EAN)	4050118307382	
VPE	100 Stück	
Art	KP-M6/-35	Ausfuehrung
Art BestNr.	KP-M6/-35 1498020000	Ausfuehrung Kabelschuh,35 mm²
	· ·	•
BestNr.	1498020000	•
BestNr. GTIN (EAN)	1498020000 4050118307313	•
BestNr. GTIN (EAN) VPE	<u>1498020000</u> 4050118307313 100 Stück	Kabelschuh,35 mm²
BestNr. GTIN (EAN) VPE Art	1498020000 4050118307313 100 Stück KP-M10/-35	Kabelschuh,35 mm² Ausfuehrung

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-lonen Akku mit Ladezustandsanzeige: 18V, 2 Ah

Art	EPG 45	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1500830000</u>	Crimpwerkzeug, 6mm², 150mm², Sechskantcrimp (Hexagon), WM-
GTIN (EAN)	4050118309317	Crimp, Indent-Crimp, Trapezcrimp, Ovalcrimp
VPE	1 Stück	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

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	KRN-M6/-35 S	Ausfuehrung
BestNr.	1494790000	Kabelschuh,35 mm²
GTIN (EAN)	4050118304466	
VPE	25 Stück	
Art	KRN-M8/-35 S	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1494810000</u>	Kabelschuh,35 mm²
GTIN (EAN)	4050118304374	
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 (Furoserie)
- Presskabelschuhe gemäß DIN 46235
- Quetschkabelschuhe gemäß DIN 46234
- Isolierte Ringkabelschuhe gemäß DIN 46237
- Isolierte Stiftkabelschuhe gemäß DIN 46231

Art	KWN-M5/-16 90	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1497080000</u>	Kabelschuh,16 mm²
GTIN (EAN)	4050118306392	
VPE	100 Stück	
Art	KWN-M6/16 90	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1497090000</u>	Kabelschuh,16 mm²
GTIN (EAN)	4050118306743	
VPE	100 Stück	
Art	KWN-M12/-16 90	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1497120000</u>	Kabelschuh,16 mm²
GTIN (EAN)	4050118306736	
VPE	100 Stück	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

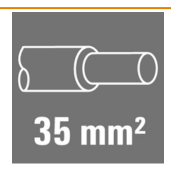
Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

Art	KWN-M8/-16 90	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1497100000</u>	Kabelschuh,16 mm²
GTIN (EAN)	4050118306804	
VPE	100 Stück	
Art	KWN-M10/-16 90	Ausfuehrung
Art BestNr.	KWN-M10/-16 90 1497110000	Ausfuehrung Kabelschuh,16 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

Art	KWN-M8/-35 45	Ausfuehrung
BestNr.	1496230000	Kabelschuh,35 mm²
GTIN (EAN)	4050118305968	
VPE	50 Stück	
Art	KWN-M10/-35 45	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1496240000</u>	Kabelschuh,35 mm²
GTIN (EAN)	4050118306217	
VPE	50 Stück	
Art	KWN-M12/-35 45	Ausfuehrung
BestNr.	1496250000	Kabelschuh,35 mm²
GTIN (EAN)	4050118306002	
VPE	50 Stück	
Art	KWN-M6/-35 45	Ausfuehrung
BestNr.	1496220000	Kabelschuh,35 mm²
GTIN (EAN)	4050118305852	
VPE	50 Stück	
		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

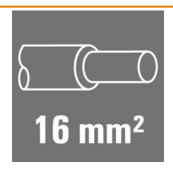
Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

ermany

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

Art VPN/-16

Best.-Nr. 1498630000
GTIN (EAN) 4050118307856
VPE 100 Stück

Ausfuehrung Kabelschuh, 16 mm², 16 mm²

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

Art	KQN-M12/-16	Ausfuehrung
BestNr.	1494110000	Kabelschuh,16 mm²
GTIN (EAN)	4050118303773	
VPE	100 Stück	
Art	KQN-M5/-16	Ausfuehrung
BestNr.	1494070000	Kabelschuh, 16 mm²
GTIN (EAN)	4050118303650	
VPE	100 Stück	
Art	KQN-M10/-16	Ausfuehrung
,	,	
BestNr.	1494100000	Kabelschuh, 16 mm²
BestNr.	1494100000	
BestNr. GTIN (EAN)	1494100000 4050118303728	
BestNr. GTIN (EAN) VPE	<u>1494100000</u> 4050118303728 100 Stück	Kabelschuh, 16 mm²
BestNr. GTIN (EAN) VPE Art	1494100000 4050118303728 100 Stück KON-M6/-16	Kabelschuh, 16 mm² Ausfuehrung



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

Art KON-M8/-16
Best.-Nr. 1494090000
GTIN (EAN) 4050118303742
VPE 100 Stück

Ausfuehrung Kabelschuh, 16 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

Art	KRN-M10/-35	Ausfuehrung
BestNr.	1496570000	Kabelschuh,35 mm²
GTIN (EAN)	4050118305920	
VPE	100 Stück	
Art	KRN-M8/-35	Ausfuehrung
BestNr.	1496550000	Kabelschuh,35 mm²
GTIN (EAN)	4050118305913	
VPE	100 Stück	
Art	KRN-M6/-35	Ausfuehrung
BestNr.	1496540000	Kabelschuh,35 mm²
GTIN (EAN)	4050118306156	
VPE	100 Stück	
Art	KRN-M12/-35	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1496580000</u>	Kabelschuh,35 mm²
GTIN (EAN)	4050118306019	
VPE	100 Stück	



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

Art	KWPN-M6/-16 90	Ausfuehrung
BestNr.	1497440000	Kabelschuh,16 mm²
GTIN (EAN)	4050118306644	
VPE	100 Stück	
Art	KWPN-M12/-16 90	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1497480000</u>	Kabelschuh,16 mm²
GTIN (EAN)	4050118306866	
VPE	100 Stück	
Art	KWPN-M10/-16 90	Ausfuehrung
Art BestNr.	KWPN-M10/-16 90 1497470000	Ausfuehrung Kabelschuh,16 mm²
	,	
BestNr.	1497470000	
BestNr. GTIN (EAN)	1497470000 4050118307016	
BestNr. GTIN (EAN) VPE	1497470000 4050118307016 100 Stück	Kabelschuh, 16 mm²
BestNr. GTIN (EAN) VPE Art	1497470000 4050118307016 100 Stück KWPN-M8/-16 90	Kabelschuh, 16 mm² Ausfuehrung
BestNr. GTIN (EAN) VPE Art BestNr.	1497470000 4050118307016 100 Stück KWPN-M8/-16 90 1497450000	Kabelschuh, 16 mm² Ausfuehrung

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
 VPLN/-35
 Ausfuehrung

 Best.-Nr.
 1492920000
 Kabelschuh,35 mm²,35 mm²

 GTIN (EAN)
 4050118302752

 VPE
 100 Stück



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.

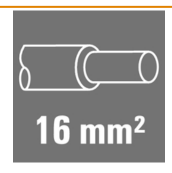
- Große Auswahl an isolierten und nicht isolierten Kabelschuhen und Verbindern
- Rohrkabelschuhe nach üblichen Marktstandards (Euroserie)
- Presskabelschuhe gemäß DIN 46235
- Quetschkabelschuhe gemäß DIN 46234
- Isolierte Ringkabelschuhe gemäß DIN 46237
- Isolierte Stiftkabelschuhe gemäß DIN 46231

Allgemeine Bestelldaten

Art KSN/-16
Best.-Nr. 1492790000
GTIN (EAN) 4050118302745
VPE 100 Stück

Ausfuehrung Kabelschuh,16 mm²,16 mm²

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 VPLN/-16

Best.-Nr. 1492900000

GTIN (EAN) 4050118302714

VPE 100 Stück

Ausfuehrung

Kabelschuh, 16 mm², 16 mm²



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

KRN-M5/-16	Ausfuehrung
1496970000	Kabelschuh, 16 mm²
4050118306569	
100 Stück	
KRN-M8/-16	Ausfuehrung
1496990000	Kabelschuh,16 mm²
4050118306514	
100 Stück	
KRN-M6/-16	Ausfuehrung
1496980000	Kabelschuh,16 mm²
4050118306583	
100 Stück	
KRN-M10/-16	Ausfuehrung
1497000000	Kabelschuh, 16 mm²
4050118306460	
100 Stück	
KRN-M12/-16	Ausfuehrung
1497010000	Kabelschuh,16 mm²
4050118306538	
100 Stück	
	1496970000 4050118306569 100 Stück KRN-M8/-16 1496990000 4050118306514 100 Stück KRN-M6/-16 1496980000 4050118306583 100 Stück KRN-M10/-16 1497000000 4050118306460 100 Stück KRN-M12/-16 1497010000 4050118306538



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

Art VSTN/16

Best.-Nr. 1493040000

GTIN (EAN) 4050118302981

VPE 100 Stück

Ausfuehrung Kabelschuh, 16 mm², 16 mm²

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 VSTN/-16

Best.-Nr. 1497140000

GTIN (EAN) 4050118306620

VPE 50 Stück

Ausfuehrung

Kabelschuh, 16 mm², 16 mm²



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

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

Best.-Nr. 1498650000
GTIN (EAN) 4050118308143
VPE 100 Stück

Ausfuehrung Kabelschuh,35 mm²,35 mm²