

ES EPG 45 WM 25/50**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Crimpwerkzeuge für Kabelschuhe, Verbinder und Adernhülsen 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	50mm ² , WM-Crimp
Best.-Nr.	1500880000
Art	ES EPG 45 WM 25/50
GTIN (EAN)	4050118309171
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	140 g		

Umweltanforderungen

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

Kontaktbeschreibung

Leiterquerschnitt max. AWG	1	Leiterquerschnitt min. AWG	4
Crimpbereich, max.	50 mm ²		

Crimpeinsätze

Crimpquerschnitt Kupfer	25/50	Crimpbreite in mm	12/10
-------------------------	-------	-------------------	-------

Werkzeugdaten Crimpen

Crimpart/-profil	WM-Crimp		
Kabelschuhquerschnitt	nominal	25 mm ²	
	nominal	50 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 WM 25/50

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

www.weidmueller.com

Zubehör

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	

50 mm²



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

ES EPG 45 WM 25/50
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com
Zubehör
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	KWN-M6/-25 90	Ausführung
Best.-Nr.	1495850000	Kabelschuh, 25 mm ² , 25 mm ² - 25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305456	
VPE	100 ST	
Art	KWN-M8/-25 90	Ausführung
Best.-Nr.	1495870000	Kabelschuh, 25 mm ² , 25 mm ² - 25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305470	
VPE	100 ST	
Art	KWN-M10/-25 90	Ausführung
Best.-Nr.	1495880000	Kabelschuh, 25 mm ² , 25 mm ² - 25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305449	
VPE	100 ST	
Art	KWN-M12/-25 90	Ausführung
Best.-Nr.	1495890000	Kabelschuh, 25 mm ² , 25 mm ² - 25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305647	
VPE	100 ST	
Art	KWN-M14/-25 90	Ausführung
Best.-Nr.	1495900000	Kabelschuh, 25 mm ² , 25 mm ² - 25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305517	
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	KWN-M6/-50 90	Ausführung
Best.-Nr.	1495950000	Kabelschuh, 50 mm ² , 50 mm ² - 50 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305388	
VPE	100 ST	

ES EPG 45 WM 25/50

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

www.weidmueller.com

Zubehör

Art	KWN-M8/-50 90	Ausführung
Best.-Nr.	1495970000	Kabelschuh, 50 mm², 50 mm² - 50 mm²
GTIN (EAN)	4050118305425	
VPE	100 ST	
Art	KWN-M10/-50 90	Ausführung
Best.-Nr.	1495980000	Kabelschuh, 50 mm², 50 mm² - 50 mm²
GTIN (EAN)	4050118305494	
VPE	100 ST	
Art	KWN-M12/-50 90	Ausführung
Best.-Nr.	1495990000	Kabelschuh, 50 mm², 50 mm² - 50 mm²
GTIN (EAN)	4050118305654	
VPE	100 ST	
Art	KWN-M14/-50 90	Ausführung
Best.-Nr.	1494650000	Kabelschuh, 50 mm², 50 mm² - 50 mm²
GTIN (EAN)	4050118304251	
VPE	100 ST	
Art	KWN-M16/-50 90	Ausführung
Best.-Nr.	1496000000	Kabelschuh, 50 mm², 50 mm² - 50 mm²
GTIN (EAN)	4050118305630	
VPE	100 ST	
Art	KWN-M20/-50 90	Ausführung
Best.-Nr.	1494710000	Kabelschuh, 50 mm², 50 mm² - 50 mm²
GTIN (EAN)	4050118304442	
VPE	100 ST	

240 mm²



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

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

Allgemeine Bestelldaten

Art	KWN-M6/-25 45	Ausführung
Best.-Nr.	1496180000	Kabelschuh, 25 mm², 25 mm² - 25 mm²
GTIN (EAN)	4050118305876	
VPE	100 ST	
Art	KWN-M8/-25 45	Ausführung
Best.-Nr.	1496190000	Kabelschuh, 25 mm², 25 mm² - 25 mm²
GTIN (EAN)	4050118306231	
VPE	100 ST	

Zubehör**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	KWN-M10/-25 45	Ausführung
Best.-Nr.	1496200000	Kabelschuh, 25 mm ² , 25 mm ² - 25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305593	
VPE	100 ST	
Art	KWN-M12/-25 45	Ausführung
Best.-Nr.	1496210000	Kabelschuh, 25 mm ² , 25 mm ² - 25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305715	
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	KWN-M6/-50 45	Ausführung
Best.-Nr.	1496270000	Kabelschuh, 50 mm ² , 50 mm ² - 50 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305937	
VPE	50 ST	
Art	KWN-M8/-50 45	Ausführung
Best.-Nr.	1496280000	Kabelschuh, 50 mm ² , 50 mm ² - 50 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306101	
VPE	50 ST	
Art	KWN-M10/-50 45	Ausführung
Best.-Nr.	1496290000	Kabelschuh, 50 mm ² , 50 mm ² - 50 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305760	
VPE	50 ST	
Art	KWN-M12/-50 45	Ausführung
Best.-Nr.	1496300000	Kabelschuh, 50 mm ² , 50 mm ² - 50 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306040	
VPE	50 ST	

ES EPG 45 WM 25/50

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

www.weidmueller.com

Zubehör

25 mm²



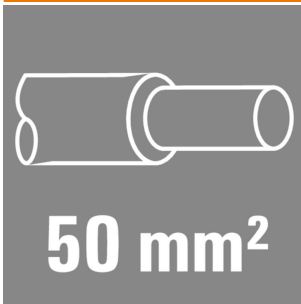
Die Verwendung von isolierten Verbindern sichert Anwendern eine langfristig gleichbleibende Qualität ihrer elektrischen Verbindungen.

- 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	VSTN/-25	Ausführung
Best.-Nr.	1494730000	Kabelschuh, 25 mm ² , 25 mm ² , Keine
GTIN (EAN)	4050118304275	
VPE	50 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	VSTN/-50	Ausführung
Best.-Nr.	1494750000	Kabelschuh, 50 mm ² , 50 mm ² , Keine
GTIN (EAN)	4050118304381	
VPE	50 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

ES EPG 45 WM 25/50

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

www.weidmueller.com

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	

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	

ES EPG 45 WM 25/50

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

www.weidmueller.com

Zubehör

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	

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

Zubehör
50 mm²


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

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

Allgemeine Bestelldaten

Art	KWPN-M8/-50 90	Ausführung
Best.-Nr.	1497590000	Kabelschuh, 50 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306699	
VPE	100 ST	
Art	KWPN-M10/-50 90	Ausführung
Best.-Nr.	1497610000	Kabelschuh, 50 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307078	
VPE	100 ST	
Art	KWPN-M12/-50 90	Ausführung
Best.-Nr.	1497620000	Kabelschuh, 50 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306675	
VPE	100 ST	
Art	KWPN-M16/-50 90	Ausführung
Best.-Nr.	1497630000	Kabelschuh, 50 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307115	
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	

ES EPG 45 WM 25/50

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

www.weidmueller.com

Zubehör

50 mm²



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

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

Allgemeine Bestelldaten

Art	VPN/-50	Ausführung
Best.-Nr.	1498660000	Kabelschuh, 50 mm ² , 50 mm ² , Keine
GTIN (EAN)	4050118307948	
VPE	50 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	KQN-M5/-25	Ausführung
Best.-Nr.	1494120000	Kabelschuh, 25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303827	
VPE	50 ST	
Art	KQN-M6/-25	Ausführung
Best.-Nr.	1494130000	Kabelschuh, 25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303858	
VPE	50 ST	
Art	KQN-M8/-25	Ausführung
Best.-Nr.	1494140000	Kabelschuh, 25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303872	
VPE	50 ST	
Art	KQN-M10/-25	Ausführung
Best.-Nr.	1494150000	Kabelschuh, 25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303865	
VPE	50 ST	
Art	KQN-M12/-25	Ausführung
Best.-Nr.	1494160000	Kabelschuh, 25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303902	
VPE	50 ST	

ES EPG 45 WM 25/50

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

www.weidmueller.com

Zubehör

Art	KQN-M16/-25	Ausführung
Best.-Nr.	1493490000	Kabelschuh, 25 mm²
GTIN (EAN)	4050118303148	
VPE	50 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	KQN-M6/-50	Ausführung
Best.-Nr.	1493510000	Kabelschuh, 50 mm²
GTIN (EAN)	4050118303179	
VPE	50 ST	
Art	KQN-M8/-50	Ausführung
Best.-Nr.	1493150000	Kabelschuh, 50 mm²
GTIN (EAN)	4050118302868	
VPE	50 ST	
Art	KQN-M10/-50	Ausführung
Best.-Nr.	1493160000	Kabelschuh, 50 mm²
GTIN (EAN)	4050118303049	
VPE	50 ST	
Art	KQN-M12/-50	Ausführung
Best.-Nr.	1493170000	Kabelschuh, 50 mm²
GTIN (EAN)	4050118303216	
VPE	50 ST	
Art	KQN-M16/-50	Ausführung
Best.-Nr.	1493180000	Kabelschuh, 50 mm²
GTIN (EAN)	4050118302844	
VPE	50 ST	
Art	KQN-M20/-50	Ausführung
Best.-Nr.	1493530000	Kabelschuh, 50 mm²
GTIN (EAN)	4050118303513	
VPE	50 ST	

ES EPG 45 WM 25/50

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

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	KSN/-25	Ausführung
Best.-Nr.	1492800000	Kabelschuh, 25 mm ² , 25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118302592	
VPE	50 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	KSN/-50	Ausführung
Best.-Nr.	1492820000	Kabelschuh, 50 mm ² , 50 mm ²
GTIN (EAN)	4050118302769	
VPE	50 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

ES EPG 45 WM 25/50**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Zubehör**Allgemeine Bestelldaten**

Art	VPLN/-25	Ausführung
Best.-Nr.	1492910000	Kabelschuh, 25 mm², 25 mm², Keine
GTIN (EAN)	4050118302646	
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	VPLN/-50	Ausführung
Best.-Nr.	1492930000	Kabelschuh, 50 mm², 50 mm², Keine
GTIN (EAN)	4050118302684	
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	VSTN/25	Ausführung
Best.-Nr.	1493050000	Kabelschuh, 25 mm², 25 mm², Keine
GTIN (EAN)	4050118302783	
VPE	100 ST	

ES EPG 45 WM 25/50

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

www.weidmueller.com

Zubehör

50 mm²



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

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

Allgemeine Bestelldaten

Art	VSTN/50	Ausführung
Best.-Nr.	1493070000	Kabelschuh, 50 mm ² , 50 mm ² , Keine
GTIN (EAN)	4050118302691	
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	KRN-M5/-25	Ausführung
Best.-Nr.	1495830000	Kabelschuh, 25 mm ² , 25 mm ² - 25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305562	
VPE	100 ST	
Art	KRN-M6/-25	Ausführung
Best.-Nr.	1496490000	Kabelschuh, 25 mm ² , 25 mm ² - 25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305784	
VPE	100 ST	
Art	KRN-M8/-25	Ausführung
Best.-Nr.	1496500000	Kabelschuh, 25 mm ² , 25 mm ² - 25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305975	
VPE	100 ST	
Art	KRN-M10/-25	Ausführung
Best.-Nr.	1496510000	Kabelschuh, 25 mm ² , 25 mm ² - 25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305814	
VPE	100 ST	
Art	KRN-M12/-25	Ausführung
Best.-Nr.	1496520000	Kabelschuh, 25 mm ² , 25 mm ² - 25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306163	
VPE	100 ST	

ES EPG 45 WM 25/50

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

www.weidmueller.com

Zubehör

Art	KRN-M14/-25	Ausführung
Best.-Nr.	1496530000	Kabelschuh, 25 mm², 25 mm² - 25 mm²
GTIN (EAN)	4050118305883	
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	KRN-M6/-50	Ausführung
Best.-Nr.	1496590000	Kabelschuh, 50 mm², 50 mm² - 50 mm²
GTIN (EAN)	4050118305746	
VPE	100 ST	
Art	KRN-M8/-50	Ausführung
Best.-Nr.	1496600000	Kabelschuh, 50 mm², 50 mm² - 50 mm²
GTIN (EAN)	4050118306149	
VPE	100 ST	
Art	KRN-M10/-50	Ausführung
Best.-Nr.	1496610000	Kabelschuh, 50 mm², 50 mm² - 50 mm²
GTIN (EAN)	4050118306064	
VPE	100 ST	
Art	KRN-M12/-50	Ausführung
Best.-Nr.	1496620000	Kabelschuh, 50 mm², 50 mm² - 50 mm²
GTIN (EAN)	4050118305722	
VPE	100 ST	
Art	KRN-M14/-50	Ausführung
Best.-Nr.	1495750000	Kabelschuh, 50 mm², 50 mm² - 50 mm²
GTIN (EAN)	4050118305197	
VPE	100 ST	
Art	KRN-M16/-50	Ausführung
Best.-Nr.	1496630000	Kabelschuh, 50 mm², 50 mm² - 50 mm²
GTIN (EAN)	4050118306200	
VPE	100 ST	
Art	KRN-M20/-50	Ausführung
Best.-Nr.	1495840000	Kabelschuh, 50 mm², 50 mm² - 50 mm²
GTIN (EAN)	4050118305364	
VPE	100 ST	