

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Abbildung ähnlich





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	Einsatz Crimpwerkzeug, WM-Crimp
BestNr.	<u>2469610000</u>
Art	ES EPG/HPG 60 WM 120
GTIN (EAN)	4050118484007
VPE	1 Stück



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewi	chte		
Tiefe	22 mm	Tiefe (inch)	0,866 inch
Höhe	42 mm	Höhe (inch)	1,654 inch
Breite	42 mm	Breite (inch)	1,654 inch
Nettogewicht	134 g		
Kontaktbeschreibung			
Kontaktart	Kabelschuhe der Euro-Se- rie	Leiterquerschnitt max. AWG	4/0
Crimpeinsätze			
Crimpbreite	5 mm	Crimpbreite in mm	5
Crimpquerschnitt Kupfer	120		-
Werkzeugdaten Crimper	1		
Crimpart/-profil	WM-Crimp		
Kabelschuhquerschnitt	nominal	120 mm ²	
Klassifikationen			
ETIM 4 0 0	50004000	ETIM 7.0	50004000
ETIM 6.0	EC001282	ETIM 7.0	EC001282
ETIM 8.0	EC001282	ETIM 9.0	EC001282
ETIM 10.0	EC001282	ECLASS 9.0	21-04-90-90
ECLASS 9.1 ECLASS 11.0	21-01-90-90 21-04-90-90	ECLASS 10.0	21-04-90-90
		ECLASS 12.0	21-04-90-90
ECLASS 13.0 ECLASS 15.0	21-04-90-90 21-04-90-90	ECLASS 14.0	21-04-90-90
Umweltanforderungen			
RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme		
REACH SVHC	No SVHC above 0.1 wt%		
Downloads			
Kataloge	Catalogues in PDF-format		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

120 mm²



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

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

Allgemeine Bestelldaten

Art VSTN/-120

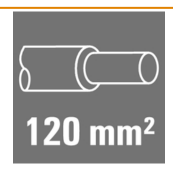
Best.-Nr. 1494780000

GTIN (EAN) 4050118304282

VPE 25 Stück

Ausfuehrung Kabelschuh, 120 mm², 120 mm²

120 mm²



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

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

Art	KWPN-M16/120 90	Ausfuehrung
BestNr.	1497770000	Kabelschuh,120 mm²
GTIN (EAN)	4050118307030	
VPE	25 Stück	
Art	KWPN-M12/-120 90	Ausfuehrung
BestNr.	1497760000	Kabelschuh,120 mm²
GTIN (EAN)	4050118307184	
VPE	25 Stück	
Art	KWPN-M10/-120 90	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1497750000</u>	Kabelschuh, 120 mm²
GTIN (EAN)	4050118307061	
VPE	25 Stück	
Art	KWPN-M20/-120 90	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1497780000</u>	Kabelschuh,120 mm²
GTIN (EAN)	4050118307191	
VPE	25 Stück	



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 400 mm²
- Schnellverschlusskopf um 360° drehbar
- automatische Druckbegrenzung und Überwachung mit Drucksensor
- Zusatzfunktionen für APG Serie:
- elektronische Steuerung und Überwachung des Pressvorgangs
- Abspeichern aller Verpressungen und Fehlermeldungen auf internem Speicher
- Auslesung aller Zyklen und Fehlermeldungen über USB

Allgemeine Bestelldaten

Art HPG 60 2453820000 Best.-Nr. GTIN (EAN)

1 Stück

4050118468427

6mm², 300mm², Sechskantcrimp (Hexagon), WM-Crimp, Indent-

Crimp, Trapezcrimp, Ovalcrimp

Ausfuehrung

120 mm²

VPE



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/120 Best.-Nr. 1493110000 4050118302813 GTIN (EAN) 50 Stück VPE

Ausfuehrung

Kabelschuh, 120 mm², 120 mm²



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 60	Ausfuehrung
BestNr.	<u>2453810000</u>	Presswerkzeuge, Werkzeuge, Crimpwerkzeug, 6mm², 300mm²,
GTIN (EAN)	4050118468434	Sechskantcrimp (Hexagon), WM-Crimp, Indent-Crimp, Trapezcrimp,
VPE	1 Stück	Ovalcrimp

120 mm²



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

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

Art	KRN-M12/-120 S	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1494930000</u>	Kabelschuh, 120 mm²
GTIN (EAN)	4050118304602	
VPE	10 Stück	
Art	KRN-M10/-120 S	Ausfuehrung
BestNr.	1494920000	Kabelschuh,120 mm²
GTIN (EAN)	4050118304626	
VPE	10 Stück	
Art	KRN-M8/-120 S	Ausfuehrung
Art BestNr.	KRN-M8/-120 S 1494420000	Ausfuehrung Kabelschuh,120 mm²
	,	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

Art KRN-M6/-120 S
Best.-Nr. 1494410000
GTIN (EAN) 4050118304060
VPE 10 Stück

Ausfuehrung Kabelschuh, 120 mm²

120 mm²



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

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

Art	KP-M8/-120	Ausfuehrung
BestNr.	1498480000	Kabelschuh,120 mm²
GTIN (EAN)	4050118307900	
VPE	50 Stück	
Art	KP-M12/-120	Ausfuehrung
BestNr.	1498250000	Kabelschuh,120 mm²
GTIN (EAN)	4050118307627	
VPE	50 Stück	
Art	KP-M16/-120	Ausfuehrung
BestNr.	1498270000	Kabelschuh,120 mm²
GTIN (EAN)	4050118307580	
VPE	50 Stück	
Art	KP-M20/-120	Ausfuehrung
BestNr.	1498280000	Kabelschuh,120 mm²
GTIN (EAN)	4050118307702	
VPE	50 Stück	
Art	KP-M14/-120	Ausfuehrung
BestNr.	1498490000	Kabelschuh,120 mm²
GTIN (EAN)	4050118307771	
VPE	50 Stück	
Art	KP-M10/-120	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1498240000</u>	Kabelschuh,120 mm²
GTIN (EAN)	4050118307368	
VPE	50 Stück	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

120 mm²



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

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

Allgemeine Bestelldaten

Art	KWN-M10/-120 90	Ausfuehrung
BestNr.	1494450000	Kabelschuh,120 mm²
GTIN (EAN)	4050118304084	
VPE	25 Stück	
Art	KWN-M12/-120 90	Ausfuehrung
BestNr.	1494470000	Kabelschuh,120 mm²
GTIN (EAN)	4050118304091	
VPE	25 Stück	
Art	KWN-M8/-120 90	Ausfuehrung
D . M		
BestNr.	<u>1494680000</u>	Kabelschuh,120 mm²
GTIN (EAN)	1494680000 4050118304343	Kabelschuh, 120 mm²
		Kabelschuh, 120 mm²
GTIN (EAN)	4050118304343	Kabelschuh, 120 mm² Ausfuehrung
GTIN (EAN) VPE	4050118304343 25 Stück	
GTIN (EAN) VPE Art	4050118304343 25 Stück KWN-M16/-120 90	Ausfuehrung
GTIN (EAN) VPE Art BestNr.	4050118304343 25 Stück KWN-M16/-120 90 1494480000	Ausfuehrung

120 mm²



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

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

Allgemeine Bestelldaten

50 Stück

 Art
 VPLN/-120
 Ausfuehrung

 Best.-Nr.
 1492960000
 Kabelschuh,120 mm²,120 mm²

 GTIN (EAN)
 4050118302936



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

120 mm²



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

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

Art	KQN-M10/-120	Ausfuehrung
BestNr.	1493330000	Kabelschuh, 120 mm²
GTIN (EAN)	4050118303070	
VPE	25 Stück	
Art	KQN-M12/-120	Ausfuehrung
BestNr.	1493340000	Kabelschuh, 120 mm²
GTIN (EAN)	4050118302998	
VPE	25 Stück	
Art	KQN-M8/-120	Ausfuehrung
BestNr.	1493320000	Kabelschuh,120 mm²
GTIN (EAN)	4050118303186	
VPE	25 Stück	
Art	KQN-M16/-120	Ausfuehrung
BestNr.	1493350000	Kabelschuh, 120 mm²
GTIN (EAN)	4050118303100	
VPE	25 Stück	
Art	KQN-M20/-120	Ausfuehrung
BestNr.	1493360000	Kabelschuh, 120 mm²
GTIN (EAN)	4050118303063	
VPE	25 Stück	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

120 mm²



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

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

Art	KRN-M12/-120	Ausfuehrung
BestNr.	1495670000	Kabelschuh,120 mm²
GTIN (EAN)	4050118305258	
VPE	25 Stück	
Art	KRN-M16/-120	Ausfuehrung
BestNr.	1495680000	Kabelschuh,120 mm²
GTIN (EAN)	4050118305272	
VPE	25 Stück	
Art	KRN-M10/-120	Ausfuehrung
BestNr.	1495650000	Kabelschuh,120 mm²
GTIN (EAN)	4050118305289	
VPE	25 Stück	
Art	KRN-M8/-120	Ausfuehrung
BestNr.	1495790000	Kabelschuh,120 mm²
GTIN (EAN)	4050118305401	
VPE	25 Stück	
Art	KRN-M14/-120	Ausfuehrung
BestNr.	1495800000	Kabelschuh, 120 mm²
GTIN (EAN)	4050118305616	
VPE	25 Stück	
Art	KRN-M20/-120	Ausfuehrung
BestNr.	1495690000	Kabelschuh, 120 mm²
GTIN (EAN)	4050118305524	
VPE	25 Stück	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

120 mm²



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

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

Allgemeine Bestelldaten

Art VPN/-120

Best.-Nr. 1498690000

GTIN (EAN) 4050118307795

VPE 25 Stück

Ausfuehrung Kabelschuh, 120 mm², 120 mm²

120 mm²



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

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

Art	KWN-M16/-120 45	Ausfuehrung
BestNr.	1496420000	Kabelschuh,120 mm²
GTIN (EAN)	4050118306118	
VPE	25 Stück	
Art	KWN-M12/-120 45	Ausfuehrung
BestNr.	1496410000	Kabelschuh,120 mm²
GTIN (EAN)	4050118306057	
VPE	25 Stück	
Art	KWN-M8/-120 45	Ausfuehrung
BestNr.	1496390000	Kabelschuh,120 mm²
GTIN (EAN)	4050118305999	
VPE	25 Stück	
Art	KWN-M10/-120 45	Ausfuehrung
BestNr.	1496400000	Kabelschuh,120 mm²
GTIN (EAN)	4050118306224	
VPE	25 Stück	