

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, Sechskantcrimp (Hexagon)
BestNr.	<u>2505250000</u>
Art	ES EPG/HPG 60 HEX 185
GTIN (EAN)	4050118519617
VPE	1 Stück



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

Abmessungen und Gewichte	Abm	iessungen	und	Gewichte
--------------------------	-----	-----------	-----	----------

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	128 g		

# Kontaktbeschreibung

Kontaktart	Kabelschuhe der DIN 46235, Kabelschuhe der	Leiterquerschnitt max. AWG
	DIN 46267 Teil 1	6/0

## Crimpeinsätze

Crimpbreite	5 mm	Crimpbreite in mm	5	
Crimpquerschnitt Aluminium	150	Crimpquerschnitt Kupfer	185	
Kennzahl	25			

# Werkzeugdaten Crimpen

Crimpart/-profil	Sechskantcrimp (Hexagon)	
Kabelschuhquerschnitt	nominal	185 mm²

## Klassifikationen

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	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	ECLASS 14.0	21-04-90-90
ECLASS 15.0	21-04-90-90		

# Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme	
REACH SVHC	No SVHC above 0.1 wt%	

## **Downloads**

Kataloge	Catalogues in PDF-format	



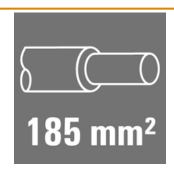
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zubehör

#### 185 mm<sup>2</sup>



# 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-M10/-185	Ausfuehrung
BestNr.	1498350000	Kabelschuh,185 mm²
GTIN (EAN)	4050118307665	
VPE	25 Stück	
Art	KP-M14/-185	Ausfuehrung
BestNr.	1498590000	Kabelschuh,185 mm²
GTIN (EAN)	4050118307887	
VPE	25 Stück	
Art	KP-M12/-185	Ausfuehrung
BestNr.	1498360000	Kabelschuh,185 mm²
GTIN (EAN)	4050118307726	
VPE	25 Stück	
Art	KP-M8/-185	Ausfuehrung
BestNr.	1498540000	Kabelschuh,185 mm²
GTIN (EAN)	4050118307894	
VPE	25 Stück	
Art	KP-M16/-185	Ausfuehrung
BestNr.	1498370000	Kabelschuh,185 mm²
GTIN (EAN)	4050118307733	
VPE	25 Stück	
Art	KP-M20/-185	Ausfuehrung
BestNr.	1498380000	Kabelschuh,185 mm²
GTIN (EAN)	4050118307757	
VPE	25 Stück	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zubehör

#### 185 mm<sup>2</sup>



## 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/-185

Best.-Nr. 1498720000

GTIN (EAN) 4050118308051

VPE 25 Stück

Ausfuehrung Kabelschuh, 185 mm², 185 mm²

#### 185 mm<sup>2</sup>



# 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-M20/-185 90	Ausfuehrung
BestNr.	1494580000	Kabelschuh, 185 mm²
GTIN (EAN)	4050118304336	
VPE	25 Stück	
Art	KWN-M16/-185 90	Ausfuehrung
BestNr.	1494570000	Kabelschuh, 185 mm²
GTIN (EAN)	4050118304329	
VPE	25 Stück	
Art	KWN-M10/-185 90	Ausfuehrung
BestNr.	1494540000	Kabelschuh, 185 mm²
GTIN (EAN)	4050118304176	
VPE	25 Stück	
Art	KWN-M12/-185 90	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1494550000</u>	Kabelschuh, 185 mm²
GTIN (EAN)	4050118304213	
VPE	25 Stück	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zubehör

#### 185 mm<sup>2</sup>



## 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

Α.	KDN M40 / 40E C	
Art	KRN-M10/-185 S	Ausfuehrung
BestNr.	1494980000	Kabelschuh, 185 mm²
GTIN (EAN)	4050118304497	
VPE	10 Stück	
Art	KRN-M12/-185 S	Ausfuehrung
BestNr.	1494990000	Kabelschuh,185 mm²
GTIN (EAN)	4050118304169	
VPE	10 Stück	
Art	KRN-M16/-185 S	Ausfuehrung
BestNr.	1495000000	Kabelschuh,185 mm²
GTIN (EAN)	4050118304367	
VPE	10 Stück	

### 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

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



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zubehör

#### 240 mm<sup>2</sup>



# 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-M8/-240	Ausfuehrung
1495480000	Kabelschuh,240 mm²
4050118304756	
25 Stück	
KRN-M10/-240	Ausfuehrung
1495490000	Kabelschuh,240 mm²
4050118305050	
25 Stück	
KRN-M16/-240	Ausfuehrung
1495510000	Kabelschuh,240 mm²
4050118304770	
25 Stück	
KRN-M12/-240	Ausfuehrung
1495500000	Kabelschuh,240 mm²
4050118305142	
25 Stück	
KRN-M14/-240	Ausfuehrung
1497270000	Kabelschuh,240 mm²
4050118306842	
25 Stück	
	1495480000 4050118304756 25 Stück KRN-M10/-240 1495490000 4050118305050 25 Stück KRN-M16/-240 1495510000 4050118304770 25 Stück KRN-M12/-240 1495500000 4050118305142 25 Stück KRN-M14/-240 1497270000 4050118306842



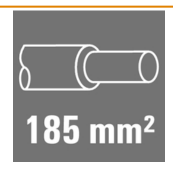
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zubehör

#### 185 mm<sup>2</sup>



# 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-M14/-185	Ausfuehrung
BestNr.	1497250000	Kabelschuh, 185 mm²
GTIN (EAN)	4050118306880	
VPE	25 Stück	
Art	KRN-M10/-185	Ausfuehrung
BestNr.	1495430000	Kabelschuh, 185 mm²
GTIN (EAN)	4050118304985	
VPE	25 Stück	
Art	KRN-M20/-185	Ausfuehrung
BestNr.	1495470000	Kabelschuh, 185 mm²
GTIN (EAN)	4050118305005	
VPE	25 Stück	
Art	KRN-M12/-185	Ausfuehrung
BestNr.	1495440000	Kabelschuh, 185 mm²
GTIN (EAN)	4050118304947	
VPE	25 Stück	
Art	KRN-M16/-185	Ausfuehrung
BestNr.	1495450000	Kabelschuh, 185 mm²
GTIN (EAN)	4050118305036	
VPE	25 Stück	
Art	KRN-M8/-185	Ausfuehrung
BestNr.	1497290000	Kabelschuh, 185 mm²
GTIN (EAN)	4050118306897	
VPE	25 Stück	



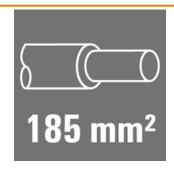
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zubehör

#### 185 mm<sup>2</sup>



## 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/-185 45	Ausfuehrung
BestNr.	1495340000	Kabelschuh, 185 mm²
GTIN (EAN)	4050118304589	
VPE	20 Stück	
Art	KWN-M20/-185 45	Ausfuehrung
BestNr.	1495380000	Kabelschuh, 185 mm²
GTIN (EAN)	4050118305135	
VPE	20 Stück	
Art	KWN-M12/-185 45	Ausfuehrung
Art BestNr.	KWN-M12/-185 45 1495350000	Ausfuehrung Kabelschuh,185 mm²
BestNr.	1495350000	
BestNr. GTIN (EAN)	1495350000 4050118305012	
BestNr. GTIN (EAN) VPE	1495350000 4050118305012 20 Stück	Kabelschuh, 185 mm²
BestNr. GTIN (EAN) VPE Art	1495350000 4050118305012 20 Stück KWN-M16/-185 45	Kabelschuh, 185 mm²  Ausfuehrung
BestNr. GTIN (EAN) VPE Art BestNr.	1495350000 4050118305012 20 Stück KWN-M16/-185 45 1495370000	Kabelschuh, 185 mm²  Ausfuehrung

## 185 mm<sup>2</sup>



## 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/-185
 Ausfuehrung

 Best.-Nr.
 1497390000
 Kabelschuh, 185 mm², 185 mm²

 GTIN (EAN)
 4050118306798

 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 Ausfuehrung

Best.-Nr. 2453820000 6mm², 300mm², Sechskantcrimp (Hexagon), WM-Crimp, IndentGTIN (EAN) 4050118468427 Crimp, Trapezcrimp, Ovalcrimp

VPE 1 Stück

### 185 mm<sup>2</sup>



# 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-M12/-185 90	Ausfuehrung
BestNr.	1496700000	Kabelschuh,185 mm²
GTIN (EAN)	4050118306323	
VPE	25 Stück	
Art	KWPN-M10/-185 90	Ausfuehrung
BestNr.	1496690000	Kabelschuh,185 mm²
GTIN (EAN)	4050118306170	
VPE	25 Stück	
Art	KWPN-M8/-185 90	Ausfuehrung
BestNr.	1496800000	Kabelschuh,185 mm²
BestNr. GTIN (EAN)	1496800000 4050118306316	Kabelschuh, 185 mm²
		Kabelschuh,185 mm²
GTIN (EAN)	4050118306316	Kabelschuh, 185 mm²  Ausfuehrung
GTIN (EAN) VPE	4050118306316 25 Stück	
GTIN (EAN) VPE Art	4050118306316 25 Stück KWPN-M16/-185 90	Ausfuehrung



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zubehör

KWPN-M20/-185 90 Art

Best.-Nr. 1496720000 GTIN (EAN)

4050118306187

Ausfuehrung

Kabelschuh, 185 mm²

VPE 25 Stück