

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



Crimpwerkzeuge für nicht isolierte Verbinder

gerollte Kabelschuhe, Rohrkabelschuhe, Stiftkabelschuhe, Parallel- und Serienverbinder

- Zwangsperre garantiert Qualitätscrimp
- Entriegelungsmöglichkeit bei eventueller Fehlbedienung

Ausfuehrung	Crimpwerkzeug, Crimpwerkzeug für Kontakte, 10mm², 25mm², Indent-Crimp
BestNr.	9006220000
Art	CTN 25 D4
GTIN (EAN)	4008190198633
VPE	1 Stück
Ersatzteile	<u>1121010000</u>



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Breite	250 mm	Breite (inch)	9,842 inch
Nettogewicht	653,78 g		
Technische Daten			
Artikelbeschreibung	Crimpwerkzeug für nicht	Ausführung	
	isolierte Verbinder 10-25 mm²		mechanisch, ohne aus wechselbare Einsätze
Kontaktbeschreibung			
Crimpbereich, max.	25 mm²	Crimpbereich, min.	10 mm²
Kontaktart	n. isol. Verbinder	Leiterquerschnitt max. AWG	AWG 4
Leiterquerschnitt min. AWG	AWG 8	Lotterquersermitt max. AVVG	AVVU 4
Werkzeugdaten Crimpen			
CU-Verbinder, gerollt, max.	25 mm²	CU-Verbinder, gerollt, min.	10 mm ²
Crimpart/-profil	Indent-Crimp		
Klassifikationen			
ETIM 6.0	EC000168	ETIM 7.0	EC000168
ETIM 8.0	EC000168	ETIM 9.0	EC000168
ETIM 10.0	EC000168	ECLASS 9.0	21-04-38-11
ECLASS 9.1	21-04-38-11	ECLASS 10.0	21-04-38-11
ECLASS 11.0	21-04-38-11	ECLASS 12.0	21-04-38-11
ECLASS 13.0	21-04-38-11	ECLASS 14.0	21-04-38-11
ECLASS 15.0	21-04-38-11		
Umweltanforderungen			
D 1101/2 / C 2011	N: 1 - 1 - 6		
RoHS-Konformitätsstatus	Nicht betroffen		
REACH SVHC	Lead 7439-92-1	-20-046-012	
SCIP	2159813b-98fd-4068-b62a-bo	C898U40CU12	
Downloads			
Engineering-Daten	CAD data – STEP		
Anwenderdokumentation	<u>Manual</u>		
Kataloge	Catalogues in PDF-format		

Broschüren



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen







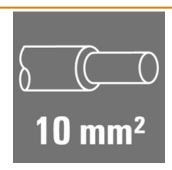
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

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 KSN/-10

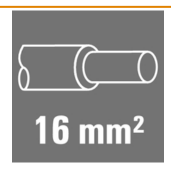
Best.-Nr. 1492780000

GTIN (EAN) 4050118302806

VPE 100 Stück

Ausfuehrung Kabelschuh,10 mm²,10 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-M5/-16	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1494070000</u>	Kabelschuh,16 mm²
GTIN (EAN)	4050118303650	
VPE	100 Stück	
Art	KQN-M12/-16	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1494110000</u>	Kabelschuh,16 mm²
GTIN (EAN)	4050118303773	
VPE	100 Stück	
Art	KQN-M8/-16	Ausfuehrung
Д	real mo, ro	. tastasti ang
BestNr.	1494090000	Kabelschuh, 16 mm²
BestNr.	1494090000	
BestNr. GTIN (EAN)	1494090000 4050118303742	
BestNr. GTIN (EAN) VPE	1494090000 4050118303742 100 Stück	Kabelschuh, 16 mm²
BestNr. GTIN (EAN) VPE Art	1494090000 4050118303742 100 Stück KON-M6/-16	Kabelschuh, 16 mm² Ausfuehrung



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

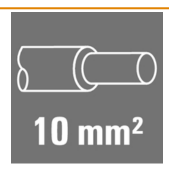
www.weidmueller.com

Zubehör

Art KON-M10/-16
Best.-Nr. 1494100000
GTIN (EAN) 4050118303728
VPE 100 Stück

Ausfuehrung Kabelschuh,16 mm²

10 mm²



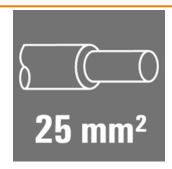
Die Verwendung von isolierten Verbindern sichert Anwendern eine langfristig gleichbleibende Qualität ihrer elektrischen Verbindungen.

- 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	KQNG-M5/-10	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1492680000</u>	Kabelschuh, 10 mm², 10 mm²
GTIN (EAN)	4050118302479	
VPE	100 Stück	
Λ	1400100000	
Art	KQNG-M6/-10	Ausfuehrung
BestNr.	1492690000	Austuehrung Kabelschuh, 10 mm², 10 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

Art KQN-M8/-25	Ausfuehrung
BestNr. <u>1494140000</u>	Kabelschuh,25 mm²
GTIN (EAN) 4050118303872	
VPE 50 Stück	
Art KQN-M16/-25	Ausfuehrung
BestNr. <u>1493490000</u>	Kabelschuh,25 mm²
GTIN (EAN) 4050118303148	
VPE 50 Stück	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

Art	KQN-M6/-25	Ausfuehrung
BestNr.	1494130000	Kabelschuh,25 mm²
GTIN (EAN)	4050118303858	
VPE	50 Stück	
Art	KQN-M10/-25	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1494150000</u>	Kabelschuh,25 mm²
GTIN (EAN)	4050118303865	
	EO Cattala	
VPE	50 Stück	
VPE Art	KQN-M5/-25	Ausfuehrung
		Ausfuehrung Kabelschuh,25 mm²
Art	KQN-M5/-25	
Art BestNr.	KQN-M5/-25 1494120000	
Art BestNr. GTIN (EAN)	KQN-M5/-25 1494120000 4050118303827	
Art BestNr. GTIN (EAN) VPE	KQN-M5/-25 1494120000 4050118303827 50 Stück	Kabelschuh,25 mm²
Art BestNr. GTIN (EAN) VPE Art	KQN-M5/-25 1494120000 4050118303827 50 Stück KQN-M12/-25	Kabelschuh,25 mm² Ausfuehrung

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

_	9		
Д	ırt	KSN/-16	Ausfuehrung
В	estNr.	<u>1492790000</u>	Kabelschuh,16 mm²,16 mm²
G	TIN (EAN)	4050118302745	
٧	PE	100 Stück	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

16 mm²



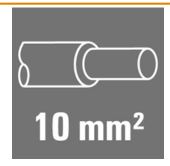
Die Verwendung von isolierten Verbindern sichert Anwendern eine langfristig gleichbleibende Qualität ihrer elektrischen Verbindungen.

- 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	KQNG-M6/-16	Ausfuehrung
BestNr.	1492700000	Kabelschuh,16 mm²,16 mm²
GTIN (EAN)	4050118302493	
VPE	50 Stück	
Art	KQNG-M8/-16	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1492710000</u>	Kabelschuh,16 mm²,16 mm²
GTIN (EAN)	4050118302677	
VPE	50 Stück	

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

Art	VPLN/-10	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1492890000</u>	Kabelschuh, 10 mm², 10 mm²
GTIN (EAN)	4050118302561	
VPE	100 Stück	



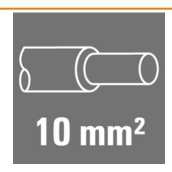
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

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 VSTN/10

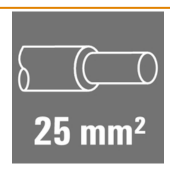
Best.-Nr. 1493030000

GTIN (EAN) 4050118302776

VPE 100 Stück

Ausfuehrung Kabelschuh, 10 mm², 10 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 KSN/-25
Best.-Nr. 1492800000
GTIN (EAN) 4050118302592
VPE 50 Stück

Ausfuehrung

Kabelschuh, 25 mm², 25 mm²



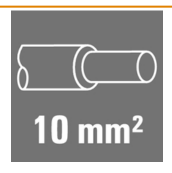
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

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

Art	KQN-M4/-10	Ausfuehrung
BestNr.	1494010000	Kabelschuh,10 mm²
GTIN (EAN)	4050118303810	
VPE	100 Stück	
Art	KQN-M10/-10	Ausfuehrung
BestNr.	1494050000	Kabelschuh,10 mm²
GTIN (EAN)	4050118303711	
VPE	100 Stück	
Art	KQN-M5/-10	Ausfuehrung
BestNr.	1494020000	Kabelschuh,10 mm²
GTIN (EAN)	4050118303681	
VPE	100 Stück	
Art	KQN-M6/-10	Ausfuehrung
BestNr.	1494030000	Kabelschuh, 10 mm²
GTIN (EAN)	4050118303483	
VPE	100 Stück	
Art	KQN-M8/-10	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1494040000</u>	Kabelschuh, 10 mm²
GTIN (EAN)	4050118303803	
VPE	100 Stück	
Art	KQN-M12/-10	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1494060000</u>	Kabelschuh, 10 mm²
GTIN (EAN)	4050118304008	
VPE	100 Stück	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold

www.weidmueller.com

Germany

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 VPLN/-25

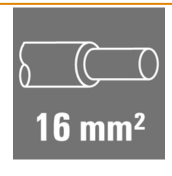
Best.-Nr. 1492910000

GTIN (EAN) 4050118302646

VPE 100 Stück

Ausfuehrung Kabelschuh,25 mm²,25 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. 1493040000

GTIN (EAN) 4050118302981

VPE 100 Stück

Ausfuehrung

Kabelschuh, 16 mm², 16 mm²



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

Best.-Nr. 1493050000

GTIN (EAN) 4050118302783

VPE 100 Stück

Ausfuehrung

Kabelschuh, 25 mm², 25 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

Ersatzteile

Ersatzteile



Nach dem Abisolieren kann ein Kabelende mit entsprechenden Kontakten oder Aderendhülsen vercrimpt werden. Das Crimpen ist eine sichere Verbindung zwischen Leiter und Kontakt und hat die Methode des Lötens weitestgehend abgelöst. Crimpen bezeichnet das Erstellen einer homogenen, nicht lösbaren Verbindung zwischen Leiter und Verbindungselement. Die Verbindung wird ausschließlich durch hochwertige Präzisionswerkzeuge erreicht. Resultat ist eine elektrisch und mechanisch sichere und zuverlässige Verbindung. Weidmüller bietet eine breite Produktpalette an mechanischen Crimpwerkzeugen an. Integrierte Zwangssperren mit Entriegelungsmöglichkeit gewährleisten eine optimale Verarbeitungsqualität. Crimpverbindungen, die mit Weidmüller Werkzeugen erzielt werden, entsprechen internationalen Normen und Vorschriften.

Allgemeine Bestelldaten

Art ERTE GRIFFE CTO

Best.-Nr. 1121010000

GTIN (EAN) 4032248902118

VPE 1 Stück

Ausfuehrung

Crimpwerkzeug, Ersatzteil