

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>2469640000</u>	
Art	ES EPG/HPG 60 WM 240	
GTIN (EAN)	4050118484052	
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

Crimpeinsätze	Abmessungen und Gewi	cnte		
Höhe (inch)   1,654 inch   1,	Ti-f-	22	Tinfo (in al.)	0.000 :
Breite (inch)				<u>.</u>
State   Stat				<u>·</u>
Contaktart   Kabelschuhe der Euro-Serie   Leiterquerschnitt max. AWG rie   450			Breite (inch)	1,654 inch
Crimpeinsätze	Nettogewicht	117 g		
rie 450  Crimpeinsätze  Crimpbreite 5 mm Crimpbreite in mm 5  Crimppuerschnitt Kupfer 240  Verkzeugdaten Crimpen  Crimpart/-profil WM-Crimp abelschuhquerschnitt nominal 240 mm²  Classifikationen  TIM 6.0 EC001282 ETIM 7.0 EC001282  TIM 8.0 EC001282 ETIM 9.0 EC001282  TIM 10.0 EC001282 ETIM 9.0 EC001282  TIM 10.0 EC001282 ECLASS 9.0 21-04-90-90  CLASS 9.1 21-01-90-90 ECLASS 10.0 21-04-90-90  CLASS 11.0 21-04-90-90 ECLASS 12.0 21-04-90-90  CLASS 13.0 21-04-90-90 ECLASS 14.0 21-04-90-90  CLASS 15.0 21-04-90-90  Dimweltanforderungen  OHS-Konformitätsstatus Konform ohne Ausnahme EACH SVHC No SVHC above 0.1 wr%	Kontaktbeschreibung			
Crimpeinsätze   S mm	Kontaktart	Kabelschuhe der Euro-Se-	Leiterquerschnitt max. AWG	
Crimpbreite   5 mm		rie	·	450
Verkzeugdaten Crimpen	Crimpeinsätze			
Verkzeugdaten Crimpen	Cuimambuaita	E	Cuinamhuaita in mana	E
WM-Crimp	-		Crimporeile in mm	່
WM-Crimp   Abelschuhquerschnitt   nominal   240 mm²				
Nominal   Nomi	Werkzeugdaten Crimper	1		
Classifikationen	Crimpart/-profil	WM-Crimp		
TIM 6.0	Kabelschuhquerschnitt	nominal	240 mm <sup>2</sup>	
TIM 8.0	Klassifikationen			
TIM 8.0				
TIM 10.0	ETIM 6.0	EC001282	ETIM 7.0	EC001282
CLASS 9.1       21-01-90-90       ECLASS 10.0       21-04-90-90         CLASS 11.0       21-04-90-90       ECLASS 12.0       21-04-90-90         CLASS 13.0       21-04-90-90       ECLASS 14.0       21-04-90-90         Jmweltanforderungen         OHS-Konformitätsstatus       Konform ohne Ausnahme         EACH SVHC       No SVHC above 0.1 wt%	ETIM 8.0	EC001282		EC001282
CLASS 11.0 21-04-90-90 ECLASS 12.0 21-04-90-90 CLASS 13.0 21-04-90-90 ECLASS 14.0 21-04-90-90 CLASS 15.0 21-04-90-90  Imweltanforderungen  OHS-Konformitätsstatus Konform ohne Ausnahme EACH SVHC No SVHC above 0.1 wt%  Downloads	ETIM 10.0	EC001282	ECLASS 9.0	21-04-90-90
CLASS 13.0 21-04-90-90 ECLASS 14.0 21-04-90-90 CLASS 15.0 21-04-90-90  Imweltanforderungen  OHS-Konformitätsstatus Konform ohne Ausnahme EACH SVHC No SVHC above 0.1 wt%  Downloads	ECLASS 9.1	21-01-90-90	ECLASS 10.0	21-04-90-90
CLASS 15.0 21-04-90-90  Imweltanforderungen  oHS-Konformitätsstatus Konform ohne Ausnahme EACH SVHC No SVHC above 0.1 wt%  Downloads	ECLASS 11.0	21-04-90-90	ECLASS 12.0	21-04-90-90
Imweltanforderungen  oHS-Konformitätsstatus Konform ohne Ausnahme  EACH SVHC No SVHC above 0.1 wt%  Downloads	ECLASS 13.0	21-04-90-90	ECLASS 14.0	21-04-90-90
oHS-Konformitätsstatus Konform ohne Ausnahme EACH SVHC No SVHC above 0.1 wt%  Downloads	ECLASS 15.0	21-04-90-90		
EACH SVHC No SVHC above 0.1 wt%  Downloads	Umweltanforderungen			
EACH SVHC No SVHC above 0.1 wt%  Downloads				
Downloads				
	REACH SVHC	No SVHC above 0.1 wt%		
ataloge Catalogues in PDF-format	Downloads			
	Kataloge	Catalogues in PDF-format		



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

Art	KWN-M20/-240 90	Ausfuehrung
BestNr.	1494630000	Kabelschuh,240 mm²
GTIN (EAN)	4050118304138	
VPE	25 Stück	
Art	KWN-M12/-240 90	Ausfuehrung
BestNr.	1494610000	Kabelschuh,240 mm²
GTIN (EAN)	4050118304244	
VPE	25 Stück	
Art	KWN-M16/-240 90	Ausfuehrung
BestNr.	1494620000	Kabelschuh,240 mm²
GTIN (EAN)	4050118304237	
VPE	25 Stück	
Art	KWN-M10/-240 90	Ausfuehrung
BestNr.	1494590000	Kabelschuh,240 mm²
GTIN (EAN)	4050118304145	
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 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

Best.-Nr. 2453810000 Presswerkzeuge, Werkzeuge, Crimpwerkzeug, 6mm², 300mm²,

GTIN (EAN) 4050118468434 Sechskantcrimp (Hexagon), WM-Crimp, Indent-Crimp, Trapezcrimp,

VPE 1 Stück Ovalcrimp

#### 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, Indent 

 GTIN (EAN)
 4050118468427
 Crimp, Trapezcrimp, Ovalcrimp

 VPE
 1 Stück



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

#### **Allgemeine Bestelldaten**

Art	KWN-M20/-240 45	Ausfuehrung
BestNr.	1495420000	Kabelschuh,240 mm²
GTIN (EAN)	4050118305234	
VPE	15 Stück	
Art	KWN-M12/-240 45	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1495400000</u>	Kabelschuh,240 mm²
GTIN (EAN)	4050118305227	
VPE	15 Stück	
Art	KWN-M16/-240 45	Ausfuehrung
BestNr.	1495410000	Kabelschuh,240 mm²
GTIN (EAN)	4050118305203	
VPE	15 Stück	

#### 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

#### Allgemeine Bestelldaten

 Art
 VSTN/-240
 Ausfuehrung

 Best.-Nr.
 1497400000
 Kabelschuh,240 mm²,240 mm²

 GTIN (EAN)
 4050118306965

 VPE
 25 Stück



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

Art	KP-M16/-240	Ausfuehrung
BestNr.	1498420000	Kabelschuh,240 mm²
GTIN (EAN)	4050118307825	
VPE	20 Stück	
Art	KP-M14/-240	Ausfuehrung
BestNr.	1498530000	Kabelschuh,240 mm²
GTIN (EAN)	4050118307689	
VPE	20 Stück	
Art	KP-M12/-240	Ausfuehrung
BestNr.	1498410000	Kabelschuh,240 mm²
GTIN (EAN)	4050118307672	
VPE	20 Stück	
Art	KP-M20/-240	Ausfuehrung
BestNr.	1498430000	Kabelschuh,240 mm²
GTIN (EAN)	4050118307832	
VPE	20 Stück	
Art	KP-M10/-240	Ausfuehrung
BestNr.	1498390000	Kabelschuh,240 mm²
GTIN (EAN)	4050118307818	
VPE	20 Stück	



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

Art	KRN-M12/-240	Ausfuehrung
BestNr.	1495500000	Kabelschuh,240 mm²
GTIN (EAN)	4050118305142	
VPE	25 Stück	
Art	KRN-M14/-240	Ausfuehrung
BestNr.	1497270000	Kabelschuh,240 mm²
GTIN (EAN)	4050118306842	
VPE	25 Stück	
Art	KRN-M10/-240	Ausfuehrung
BestNr.	1495490000	Kabelschuh,240 mm²
GTIN (EAN)	4050118305050	
VPE	25 Stück	
Art	KRN-M16/-240	Ausfuehrung
BestNr.	1495510000	Kabelschuh,240 mm²
GTIN (EAN)	4050118304770	
VPE	25 Stück	
Art	KRN-M20/-240	Ausfuehrung
BestNr.	1495520000	Kabelschuh,240 mm²
GTIN (EAN)	4050118305104	
VPE	25 Stück	
Art	KRN-M8/-240	Ausfuehrung
BestNr.	1495480000	Kabelschuh,240 mm²
GTIN (EAN)	4050118304756	
VPE	25 Stück	



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

Art	KRN-M10/-240 S	Ausfuehrung
BestNr.	1494340000	Kabelschuh,240 mm²
GTIN (EAN)	4050118304039	
VPE	5 Stück	
Art	KRN-M16/-240 S	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1494370000</u>	Kabelschuh,240 mm²
GTIN (EAN)	4050118304046	
VPE	5 Stück	
Art	KRN-M12/-240 S	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1494350000</u>	Kabelschuh,240 mm²
GTIN (EAN)	4050118303933	
VPE	5 Stück	