

ES EPG 45 HEX 6

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



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, 1,5 Ah

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Sechskantcrimp (Hexagon)
Best.-Nr.	1500930000
Typ	ES EPG 45 HEX 6
GTIN (EAN)	4050118309508
VPE	1 Stück

ES EPG 45 HEX 6**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Technische Daten****Abmessungen und Gewichte**

Tiefe	12 mm	Tiefe (inch)	0,472 inch
Höhe	60 mm	Höhe (inch)	2,362 inch
Breite	30 mm	Breite (inch)	1,181 inch
Nettogewicht	149 g		

Kontaktbeschreibung

Leiterquerschnitt max. AWG	10
----------------------------	----

Crimpeinsätze

Crimpbreite	7 mm	Crimpbreite in mm	7
Crimpquerschnitt Kupfer	6	Kennzahl	5

Werkzeugdaten Crimpen

Crimpart/-profil	Sechskantcrimp (Hexagon)		
Kabelschuhquerschnitt	nominal	6 mm ²	

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC001282	ETIM 7.0	EC001282
ETIM 8.0	EC001282	ETIM 9.0	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

Umweltanforderungen

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
------------	----------------

Downloads

Kataloge	Catalogues in PDF-format
Broschüren	

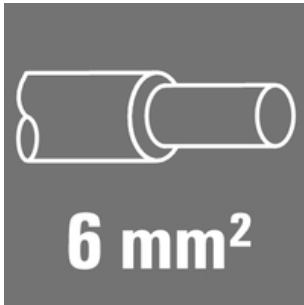
ES EPG 45 HEX 6

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

www.weidmueller.com

Zubehör

6 mm²



Die Verwendung von isolierten Verbindern sichert Anwenden 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

Typ	VSTN/-6	Ausführung
Best.-Nr.	1494720000	Kabelschuh, 6 mm ² , 6 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304190	
VPE	100 Stück	

6 mm²



Die Verwendung von isolierten Verbindern sichert Anwenden 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

Typ	KWN-M6/-6 90	Ausführung
Best.-Nr.	1496130000	Kabelschuh, 6 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305982	
VPE	100 Stück	
Typ	KWN-M4/-6 90	Ausführung
Best.-Nr.	1497220000	Kabelschuh, 6 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306477	
VPE	100 Stück	
Typ	KWN-M12/-6 90	Ausführung
Best.-Nr.	1496170000	Kabelschuh, 6 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305869	
VPE	100 Stück	
Typ	KWN-M5/-6 90	Ausführung
Best.-Nr.	1496120000	Kabelschuh, 6 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305753	
VPE	100 Stück	

ES EPG 45 HEX 6

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

www.weidmueller.com

Zubehör

Typ	KWN-M8/-6 90	Ausführung
Best.-Nr.	1496140000	Kabelschuh, 6 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306248	
VPE	100 Stück	
Typ	KWN-M10/-6 90	Ausführung
Best.-Nr.	1496150000	Kabelschuh, 6 mm ²
GTIN (EAN)	4050118305579	
VPE	100 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, 1,5 Ah

Allgemeine Bestelldaten

Typ	EPG 45	Ausführung
Best.-Nr.	1500830000	Crimpwerkzeug, 6mm ² , 150mm ² , Sechskantcrimp (Hexagon), WM-
GTIN (EAN)	4050118309317	Crimp, Indent-Crimp, Trapezcrimp, Ovalcrimp
VPE	1 Stück	

6 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

Typ	KRN-M10/-6	Ausführung
Best.-Nr.	1497200000	Kabelschuh, 6 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306385	
VPE	100 Stück	

ES EPG 45 HEX 6

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

www.weidmueller.com

Zubehör

Typ	KRN-M12/-6	Ausführung
Best.-Nr.	1497210000	Kabelschuh, 6 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306347	
VPE	100 Stück	
Typ	KRN-M5/-6	Ausführung
Best.-Nr.	1497170000	Kabelschuh, 6 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306590	
VPE	100 Stück	
Typ	KRN-M4/-6	Ausführung
Best.-Nr.	1497150000	Kabelschuh, 6 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306767	
VPE	100 Stück	
Typ	KRN-M6/-6	Ausführung
Best.-Nr.	1497180000	Kabelschuh, 6 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306729	
VPE	100 Stück	
Typ	KRN-M8/-6	Ausführung
Best.-Nr.	1497190000	Kabelschuh, 6 mm ²
GTIN (EAN)	4050118306613	
VPE	100 Stück	

6 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

Typ	VPN/-6	Ausführung
Best.-Nr.	1498610000	Kabelschuh, 6 mm ² , 6 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307931	
VPE	100 Stück	

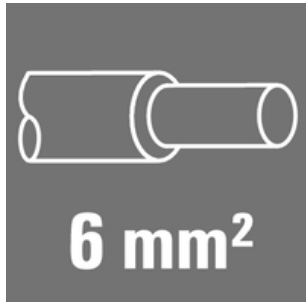
ES EPG 45 HEX 6

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

www.weidmueller.com

Zubehör

6 mm²



Die Verwendung von isolierten Verbindern sichert Anwenden 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

Typ	KP-M5/-6	Ausführung
Best.-Nr.	1497840000	Kabelschuh, 6 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307405	
VPE	100 Stück	
Typ	KP-M6/-6	Ausführung
Best.-Nr.	1497850000	Kabelschuh, 6 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307245	
VPE	100 Stück	
Typ	KP-M8/-6	Ausführung
Best.-Nr.	1497860000	Kabelschuh, 6 mm ²
GTIN (EAN)	4050118307238	
VPE	100 Stück	