

ES EPG 60/HPG DIN 50**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Abbildung ähnlich

Crimpwerkzeuge für Kabelschuhe, Verbinder und Adre-
ndhülsen mit Wechseleinsätzen

- extrem schnelles Arbeiten durch hydraulische Unterstüt-
zung
- großer Verarbeitungsbereich bis 300 mm²
- Schnellverschlusskopf um 270° drehbar
- automatische Druckbegrenzung und Überwachung mit
Drucksensor
- elektronische Steuerung und Überwachung des Press-
vorgangs
- 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

Ausführung	Einsatz Crimpwerkzeug, 50mm ² , Indent-Crimp
Best.-Nr.	2505330000
Art	ES EPG 60/HPG DIN 50
GTIN (EAN)	4050118519686
VPE	1 ST

ES EPG 60/HPG DIN 50

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

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	22 mm	Tiefe (inch)	0.8661 inch
Höhe	42 mm	Höhe (inch)	1.6535 inch
Breite	42 mm	Breite (inch)	1.6535 inch
Nettogewicht	18.48 g		

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme
REACH SVHC	Keine SVHC über 0,1 Gew.-%

Kontaktbeschreibung

Kontaktart	Kabelschuhe der DIN 46234, Kabelschuhe der DIN 46341 Teil 1, Kabelschuhe der DIN 46230	Leiterquerschnitt max. AWG	1
Leiterquerschnitt min. AWG	1	Crimpbereich, max.	50 mm ²

Crimpeinsätze

Crimpbreite	12 mm	Crimpquerschnitt Kupfer	50
Crimpbreite in mm	12		

Werkzeugdaten Crimpen

Crimpart/-profil	Indent-Crimp
Kabelschuhquerschnitt	nominal 50 mm ²

Klassifikationen

ETIM 8.0	EC001282	ETIM 9.0	EC001282
ETIM 10.0	EC001282	ECLASS 14.0	21-04-90-90
ECLASS 15.0	21-04-90-90		