



Crimpwerkzeuge für Kabelschuhe, Verbinder und Adernhülsen 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

Ausführung	Einsatz Crimpwerkzeug, 150mm ² , Trapezcrimp
Best.-Nr.	2577900000
Art	ES EPG 60 AEH 150
GTIN (EAN)	4050118590661
VPE	1 ST

ES EPG 60 AEH 150

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	25 g		

Umweltanforderungen

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

Kontaktbeschreibung

Kontaktart	Aderendhülsen mit/ohne Kunststoffkragen	Leiterquerschnitt max. AWG	5/0
Leiterquerschnitt min. AWG	5/0	Crimpbereich, max.	150 mm ²

Crimpeinsätze

Crimpbreite	22 mm	Crimpquerschnitt Kupfer	150
Crimpbreite in mm	22		

Werkzeugdaten Crimpen

Crimpart/-profil	Trapezcrimp
Kabelschuhquerschnitt	nominal 150 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		