

Produktdatenblatt

610 087 3

Aderendhülsen crimpzange PEW 8.87

Front- und Seiteneinführung



- Zum Verpressen von isolierten und unisolierten Aderendhülsen nach DIN 46 228
- Selbststellende Anpassung auf die gewünschte Aderendhülsegröße
- Für einfachste Handhabung unter beengten Platzverhältnissen
- Quadratisches Crimpprofil mit 4 profilierten Crimpflächen
- Crimpdruck ist werkseitig präzise eingestellt (kalibriert), nachstellbar
- Kraftverstärkung durch Hebelübersetzung für ermüdungsarmes Arbeiten
- Gleichbleibend hohe Crimpqualität durch Zwangsvollendung des Crimpvorganges (entriegelbar)
- Federstahl, spezialvergütet
- Fronteinführung bis max. 10,0 mm² möglich
- Seiteneinführung bis max. 2,5 mm² möglich

Allgemein

Artikelnummer	610 087 3
EAN	4049002016417
Gewicht	520 g
Abmessung	190 mm
Verpackungsmaße	250 x 108 x 43 mm

Technische Daten

Ausführung	brüniert
Griffe	2K-Griffe
Anwendungsbereich	Aderendhülsen
Kapazität	0,08 – 10,0 mm ² / AWG 28 – 8
Twin-Aderendhülsen	2x 0,25 – 4,0 mm ² / 2x AWG 22 – 10

Klassifikation

eCl@ss 10.1	ACD215012
ETIM 7.0	EC000168
proficl@ss 7.0	AAA946c003

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Abbildung kann abweichen.