

Produktinformation

97 78 180 T

Crimpzange für Aderendhülsen

IEC 60900 DIN EN 60900



- Leichte und schlanke Bauweise
- Auch als VDE-Version
- Leichtes Crimpen durch optimierte Übersetzung
- Zange mit integrierter isolierter Befestigungsöse zum Anbringen einer Absturzsicherung
- Zum Verpressen von Aderendhülsen nach DIN 46228 Teil 1 + 4 im Bereich von 0,25 bis 16 mm²
- Verpressung in gekennzeichneten Halbrundprofilen für die sichere Verbindung von Hülse und Leiter
- Neun besonders tiefe Profile mit konischen Seitenflächen
- Spezial-Werkzeugstahl, geschmiedet, ölgehärtet

Allgemein

Artikel-Nr.	97 78 180 T
EAN	4003773081531
Kopf	poliert
Griffe	isoliert mit Mehrkomponenten-Hüllen, VDE-geprüft; mit integrierter isolierter Befestigungsöse zum Anbringen einer Absturzsicherung
Gewicht	260 g
Abmessungen	180 x 54 x 28 mm
Norm	DIN EN 60900 IEC 60900
Reach	Nein
RohS	Nein

Technische Attribute



Anwendung	Aderendhülsen
Kapazität Quadratmillimeter	0,25 — 16,0 mm ²
Anzahl der Nester	9
AWG	24 — 6

Klassifikation

eCl@ss 5.1.4	21040301
ETIM 5.0	EC000168
ETIM 6.0	EC000168
proficl@ss 6.0	AAA946c003
UNSPSC 13.1	27112147

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten

