

Produktinformation

97 78 180

Crimpzange für Aderendhülsen

- Leichte und schlanke Bauweise
- Leichtes Crimpen durch optimierte Übersetzung
- 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



1000V 

Allgemein	
Artikel-Nr.	97 78 180
EAN	4003773072003
Kopf	poliert
Griffe	isoliert mit Mehrkomponenten-Hüllen, VDE-geprüft
Gewicht	254 g
Abmessungen	180 x 54 x 28 mm
Norm	DIN EN 60900 IEC 60900
REACH- Konformität	enthält keine SVHC
RoHS- Konformität	nicht anzuwenden
Technische Attribute	
Anwendung	Aderendhülsen
Kapazität Quadratmillimeter	0,25 – 16,0 mm ²
Anzahl der Nester	9
AWG	24 – 6
VDE-geprüft	ja

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten

