

Produktinformation

97 78 180 SB

Crimpzange für Aderendhülsen

IEC 60900 DIN EN 60900

- 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






⚡ 1000 V  

Allgemein

Artikel-Nr.	97 78 180 SB
EAN	4003773083146
Kopf	poliert
Griffe	isoliert mit Mehrkomponenten-Hüllen, VDE-geprüft
Gewicht	265 g
Abmessungen	180 x 85 x 30 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

