

Produktinformation

97 61 145 A SB

Crimpzange für Aderendhülsen

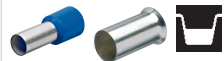
- Zum Verpressen von Aderendhülsen DIN 46228 Teil 1 + 4 im Bereich von 0,25 bis 2,5 mm²
- Verpressung in gekennzeichneten Trapezprofilen für die sichere Verbindung von Hülse und Leiter
- Vanadin-Elektrostahl, geschmiedet, ölgehärtet



Allgemein

| | |
|--------------------|--------------------------|
| Artikel-Nr. | 97 61 145 A SB |
| EAN | 4003773023029 |
| Kopf | poliert |
| Griffe | mit Kunststoff überzogen |
| Gewicht | 162 g |
| Abmessungen | 145 x 84 x 13 mm |
| REACH- Konformität | enthält keine SVHC |
| RoHS- Konformität | nicht anzuwenden |

Technische Attribute



| | |
|-----------------------------|----------------------------|
| Anwendung | Aderendhülsen |
| Kapazität Quadratmillimeter | 0,25 — 2,5 mm ² |
| Anzahl der Nester | 4 |
| AWG | 24 — 14 |

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten