

Informații despre produs

97 78 180 T

Clește de sertizare pentru ferule



- Structură suplă și ușoară
- Sertizare ușoară datorită raportului de transmitere optim
- Pentru sertizarea ferulelor cf. DIN 46228 părțile 1 + 4 în intervalul de la 0,25 la 16 mm²
- Sertizare în matrițe semirotunjite marcate pentru legături sigure între ferule și conductori
- Nouă matrițe deosebit de adânci cu fețe laterale conice
- Clește cu cârlig de fixare integrat, izolat, pentru montarea unei siguranțe împotriva căderii

⚡ 1000V



| General | |
|--------------------------------------|--|
| Article No. | 97 78 180 T |
| EAN | 4003773081531 |
| head | polished |
| handles | izolat cu manșoane-multicomponent, verificat de VDE, cu cârlig de fixare integrat, izolat, împotriva căderii |
| Greutate | 260 g |
| Dimensiuni | 180 x 54 x 28 mm |
| Standard | DIN EN 60900 IEC 60900 |
| Atribute tehnice | |
| Aplicație | ferule |
| Capacitate milimetri pătrați | 0,25 – 16,0 mm ² |
| Numărul cavităților în urma turnării | 9 |
| AWG | 24 – 6 |
| Asigurare împotriva căderii | da |
| testați VDE | da |

Modificări tehnice și erori rezervate

