

Informazione prodotto

97 68 145 A

Pinza per serrare terminali a bussola

IEC 60900 DIN EN 60900

- Per serrare terminali a bussola secondo DIN 46228 (parte 1+4) con sezione nominale da 0,25 a 2,5 mm²
- Serraggio con profili trapezoidali per un giunto forte fra conduttore e terminale
- Acciaio al vanadio, forgiato, temperato ad olio



Art. No.	97 68 145 A
EAN	4003773071754
Testa	pulita
Manici	isolati con manici rivestiti in materiale bicomponente, collaudati VDE
peso	190 g
Dimensioni	145 x 60 x 25 mm
Norma	DIN EN 60900 IEC 60900

Technische Attribute

Impiego	terminali a bussola
Capacità in millimetri quadri	0,25 — 2,5 mm ²
Quantità di alloggiamento	4
AWG	23 — 13

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

Con riserva di modifiche tecniche e salvo errori