

CIMCO Werkzeuge GmbH & Co.KG

Quetschkabelschuh, Ringform Cu, DIN 46234, Leiterquerschnitt/Anschluss-Bolzen 95 mm²/12 mm Ø 180492



Fegime Cikkszám.:	2646965
Rendelési mennyiség:	Darab a. 1 Darab
Átcsomagolás tartalma:	1 Darab
Vámtarifa sz. (származás):	85369010 (K)
eCl@ss sz.:	27-40-02-04

Termékadatok*

AWG-tartomány	0...0	Anyaga	réz
Csavarmenet mérete metrikus	12	DIN szerint	igen
Felület	ónozott	Halogénmentes	igen
Húzásálló összekötésekhez	nem	Hüvelyforma	rövid
Karima alakja	gyűrűs	Körkeresztmetszetű vezetőhöz alkalmas	igen
Lakkhuzalhoz alkalmas	nem	Lapos vezetőhöz alkalmas	nem
Magas hőmérsékletekhez alkalmas (650 °C-ig)	nem	Névleges keresztmetszet	95...95 mm ²
Sodrotterű kábelekhez alkalmas	igen	Szalagáru	nem
Szigetelés	nélkül	Többberű kábelekhez alkalmas	igen
Tömörerű kábelekhez alkalmas	nem		

Crimp terminals, ring type Cu, DIN 46234. Technical data - Material: Cu-ETP according to DIN EN 13600 - Surface: electro tin plated, other surfaces on request - Especially suitable for fine stranded conductors according to IEC 228 . Cross-section: 95 mm²; bolt-Ø 12 mm; nominal size according to DIN: 12-95; D1: 15; D3: 13; A: 20; B: 24; L: 42; S: 2,5; weight per 100 pcs ~kg; 3,9; PU/pc: 1.

*Változtatások és tévedések joga fenntartva.

© Kérjük vegye figyelembe: A beszállítók által rendelkezésre bocsátott termékképek szerzői jogvédelem alatt állnak, ezért további felhasználásuk tilos!