

Technical-Data-Sheet

DK-CU-V

Capocorda a pressione Cu

per Bassa e media tensione

Capocorda (compressione esagonale) per conduttori di rame, adatto per terminazioni interne



Descrizione del prodotto

Descrizione dell'articolo	DK-CU-V 120/16
Numero materiale	126077
Applicazioni	Capocorda raccomandato per conduttori di rame RM/SM (classe 2) secondo DIN EN 60228 (VDE 0295)
Note sulla famiglia	Usare un attrezzo di compressione adatto con inserto DIN per la compressione.

Technical-Data-Sheet

Dati tecnici

Norme di prova	DIN 46235
	IEC 61238
Materiali	Rame stagnato
Lunghezza L	70 mm
Larghezza B	32 mm
Diameter D1	15.5 mm
Diameter D2	17 mm
Diameter D3	21 mm
Nominal cross section min	120 mm ²
Press die code K	20 mm
Lunghezza A	35 mm

Technical-Data-Sheet

Dati logistici

Ambito di consegna	Capocorda a compressione
Numero di tariffa doganale	85369010

EAN-UPC	4010311052540			
Quantità base	1	1	50	
Base unità di misura testo	Pezzo	Pezzo	Pezzo	
Quantità alternativa	1	1	1	
Alternativa unità di misura	Pezzo	Sacchetto1	Scatolone	
Lunghezza	88	88	190	
Larghezza	29	29	165	
Altezza	20	20	75	
Dimensionale unità	Millimetri	Millimetri	Millimetri	
Volume	0.051	0.051	2.351	
Volume unità	Decimetri cubi	Decimetri cubi	Decimetri cubi	
Peso lordo	0.108	0.108	5.7	
Peso netto	0.108	0.108	5.4	
Peso unità	Chilogrammo	Chilogrammo	Chilogrammo	