

Technisch Gegevensblad

DK-CU-V

Perskabelschoen Cu

conform DIN 46235 voor laag- en middenspanning

Kabelschoen (zeskantpersing) voor koperen aders, geschikt voor binnen eindsluitingen.



Produktbeschrijving

Artikelbeschrijving	DK-CU-V 25/12
Artikelnummer	126052
Notities	Voor het persen van de verbinder geschikt persgereedschap met DIN-persinzetstuk gebruiken.
Toepassing	Kabelschoen aanbevolen voor koperen aders RM/SM (klasse 2) volgens DIN EN 60228 (VDE 0295)

Technisch Gegevensblad

Technische gegevens

POS.	aan tekening	aan tekening	maat / d. mm.	afmeting / maat:	afmeting / maat:
I	Lengte	Langth	38 mm		
II	om h.o.	Wt. h.	13,0 mm		
III	zwaarte Luchthoogte	Ch. m. d. boordho.	7,0 mm		
IV	afstand van v.l. schroefdring	plaat boord diameter	13,0 mm		
V	aan tekening	aan tekening	13,0 mm		
A	Lengte Luchthoogte	Langth boord drilling	20,0 mm		

omschrijving	datum / d. mm.	afmeting / maat:	afmeting / maat:
omschrijving	22.12.2021	afmeting / maat:	afmeting / maat:
omschrijving	22.12.2021	afmeting / maat:	afmeting / maat:
omschrijving	22.12.2021	afmeting / maat:	afmeting / maat:

BBC CELLPACK
Electrical Products

CEP0170 136052

Testrapporten	DIN 46235
	IEC 61238
Materialen	Koper, vertint
Lengte L	38 mm
Breedte B	19 mm
Diameter D1	7 mm
Diameter D2	13 mm
Diameter D3	10 mm
Nominal cross section min	25 mm ²
Press die code K	10 mm
Lengte A	20 mm

Technisch Gegevensblad

Logistieke gegevens

Levering	Perskabelschoen
Douanetariefnummer	85369010
EAN-UPC	4010311052441

EAN-UPC	4010311052441			
Alternatieve maateenheid	Stuk	Zak1	Karton	
Basishoeveelheid	1	1	100	
Basis maateenheid	Stuk	Stuk	Stuk	
Lengte (mm)	53	53	97	
Breedte (mm)	15	15	97	
Hoogte (mm)	7	7	97	
Netto gewicht (kg)	0.016	0.016	1.6	
Bruto gewicht (kg)	0.016	0.016	1.9	