

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 300/16
Artikelnummer	126094
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

PCN	naam van toetsing	aanwijzing	waarde
I	Lengte	Langth	100,0 mm
II	omtrek	Wtrk	48,0 mm
III	zwaartehoeckige Lechtloshering	Ch met die hoekvalste	24,5 mm
IV	die verdikking in v.l.a. schroefdrilling	plaat die verdikking v	17,0 mm
V	grootte van de draad in de schroefdrilling	grootte van de draad in de schroefdrilling	3,2 mm
A	Lengte Lechtloshering	Langth lechtloshering	52,0 mm

revision / d. no.	date	author / name	description / remarks
01	22.12.2021	BB	initial design
02	22.12.2021	BB	update drawing
03	22.12.2021	BB	update drawing

BBC
CELLPACK
 Electrical Products

CE0170 136094

Testrapporten	DIN 46235
	IEC 61238
Materialen	Koper, vertint
Lengte L	100 mm
Breedte B	48 mm
Diameter D1	24.5 mm
Diameter D2	17 mm
Diameter D3	32 mm
Nominal cross section min	300 mm ²
Press die code K	32 mm
Lengte A	52 mm

Technisch Gegevensblad

Logistieke gegevens

Levering	Perskabelschoen
Douanetariefnummer	85369010
EAN-UPC	4010311052632

EAN-UPC	4010311052632			
Alternatieve maateenheid	Stuk	Zak1	Karton	
Basishoeveelheid	1	1	25	
Basis maateenheid	Stuk	Stuk	Stuk	
Lengte (mm)	120	120	195	
Breedte (mm)	44	44	145	
Hoogte (mm)	30	30	145	
Netto gewicht (kg)	0.326	0.326	8.15	
Bruto gewicht (kg)	0.326	0.326	8.45	