

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 120/12
Artikelnummer	126074
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
L	Lengte	Langth	70,0 mm
B	Breedte	Wtch	32,0 mm
D1	interne diameter	Di in de kernbuis	15,5 mm
D2	interne diameter van de schroefdrilling	interne diameter v	13,0 mm
D3	nominaal dwarsdoorsnede	nominaal dwarsdoorsnede	120 mm ²
A	Lengte Loc-Mechanica	Langth loc-Mechanica	35,0 mm

revision / d. no.	datum / date	by	check / checked	release / released
01	22.12.2021	Wp		
02	22.12.2021	Wp		
03	22.12.2021	Wp		

BBC CELLPACK
Electrical Products

CEP0170 136074

Testrapporten	DIN 46235
	IEC 61238
Materialen	Koper, vertint
Lengte L	70 mm
Breedte B	32 mm
Diameter D1	15.5 mm
Diameter D2	13 mm
Diameter D3	21 mm
Nominal cross section min	120 mm ²
Press die code K	20 mm
Lengte A	35 mm

Technisch Gegevensblad

Logistieke gegevens

Levering	Perskabelschoen
Douanetariefnummer	85369010
EAN-UPC	4010311052533

EAN-UPC	4010311052533			
Alternatieve maateenheid	Stuk	Zak1	Karton	
Basishoeveelheid	1	1	50	
Basis maateenheid	Stuk	Stuk	Stuk	
Lengte (mm)	85	85	200	
Breedte (mm)	28	28	150	
Hoogte (mm)	20	20	100	
Netto gewicht (kg)	0.109	0.109	5.45	
Bruto gewicht (kg)	0.109	0.109	5.75	