

Schroef verbinder Cu en Al

voor Cu en Al met tussenschot met breekbouten

Schroefverbinders voor aluminium en koperen aders RM/SM/RE/SE, geschikt voor verbindings- en overgangsmoffen.



Produktbeschrijving

Artikelbeschrijving	CSV-T 95-240
Artikelnummer	266811
Notities	Voor het installeren wordt de Cellpack tegenhouder aanbevolen (zie accessoires).

Toepassing

Voor het verbinden van aders van RM/ SM (klasse 2), RE/SE (klasse 1) volgens DIN EN/IEC 60228 (VDE 0295)

Technische gegevens

pos.	naam van onderdeel	omschrijving in	maat
1	L1 lengte	Lengte	58,0 mm
L1	monte-hoogte in h	monte-hoogte in h	58,0 mm
rx1	Ø Lochboordring (na in sticht)	Ø in sticht: borehole diameter r	27,0 mm
rx2	Ø Lochboordring (na breedte)	Ø tussen-afgange Ø borehole diameter r	27,0 mm
rx3	afstand montage-ruimte	Clearance tussen montage	28,0 mm

type / d. no.:	22.12.2021	type	af- en afname in de gaten / met een niet-cade
afname d.:	22.12.2021	Ø:	afmetingen van de afname:
afname m. d.:	22.12.2021	Verleng	266811

BBC
CELLPACK
Electrical Products

naam / d. no.:	22.12.2021	type	af- en afname in de gaten / met een niet-cade
afname d.:	22.12.2021	Ø:	afmetingen van de afname:
afname m. d.:	22.12.2021	Verleng	266811

Artikelbeschrijving	CSV-T 95-240
Artikelnummer	266811
Testrapporten	IEC 61238-1
Materialen	Aluminium, vertint
Lengte L	120 mm
Lengte L1	58 mm
Diameter D1	20 mm
Diameter D2	27 mm
Diameter D3	35 mm
Number of bolts	4 Stuks

Logistieke gegevens

Artikelbeschrijving	CSV-T 95-240
Artikelnummer	266811
Levering	Schroefverbinders
	Montagehandleiding
Douanetariefnummer	85369010
EAN/GTIN	4010311146324

Verpakkingsgegevens

Alternatieve maateenheid	Zak1	Karton
Basishoeveelheid	1	40
Basis maateenheid	Stuk	Stuk
Lengte (mm)	130	425
Breedte (mm)	100	260
Hoogte (mm)	35	150
Netto gewicht (kg)	0.234	9.36
Bruto gewicht (kg)	0.234	9.66