

## Conectore a tornillería für Cu y Al

estanco longitudinalmente con tabique central para baja tensión

Conector tipo tornillo para conductores de aluminio y de cobre RM/SM/RE/SE, apropiado para empalmes de conexión y de derivación.



### Descripción de producto

Denominación del artículo	CSV-T 95-240
Número de artículo	266811
Notas	Se recomienda el sujetador BBC Cellpack para la instalación (véanse los accesorios).

### Aplicaciones

Para la conexión de conductores RM/SM (clase 2), RE/SE (clase 1) según DIN EN/IEC 60228 (VDE 0295)

Datos técnicos

pos.	descripción	unidades	valor
1	Largo	mm	120,0
L1	Largo de la base	mm	58,0
r1	Diámetro de la base	mm	27,0
r2	Diámetro de la base superior	mm	27,0
r3	Diámetro de la base inferior	mm	35,0

característica	valor	unidad
Material	Aluminio	
Norma	IEC 61238-1	
Modelo	CSV-T 95-240	
Código de barras	266811	

Denominación del artículo	CSV-T 95-240
Número de artículo	266811
Normas de ensayo	IEC 61238-1
Materiales	Aluminio estañado
Largo L	120 mm
Largo L1	58 mm
Diameter D1	20 mm
Diameter D2	27 mm
Diameter D3	35 mm
Number of bolts	4 Piezas

## Datos logísticos

Denominación del artículo	CSV-T 95-240
Número de artículo	266811
Ámbito de entrega	Conector tipo tornillo
	Instrucciones de montaje
Número de arancel	85369010
EAN/GTIN	4010311146324

## SAP Datos de embalaje

Alternativa unidad de medida	Bolsa1	C. de cart
Cantidad base	1	40
Base unidad de medida	Piece	Piece
Largo (mm)	130	425
Ancho (mm)	100	260
Altura (mm)	35	150
Peso neto (kg)	0.234	9.36
Peso bruto (kg)	0.234	9.66