

Conector a compresión Cu  
según DIN 46267 sin tabique central para baja tensión

Conector descargado de tracción (compresión hexagonal) para conductores de cobre, apropiado para empalmes

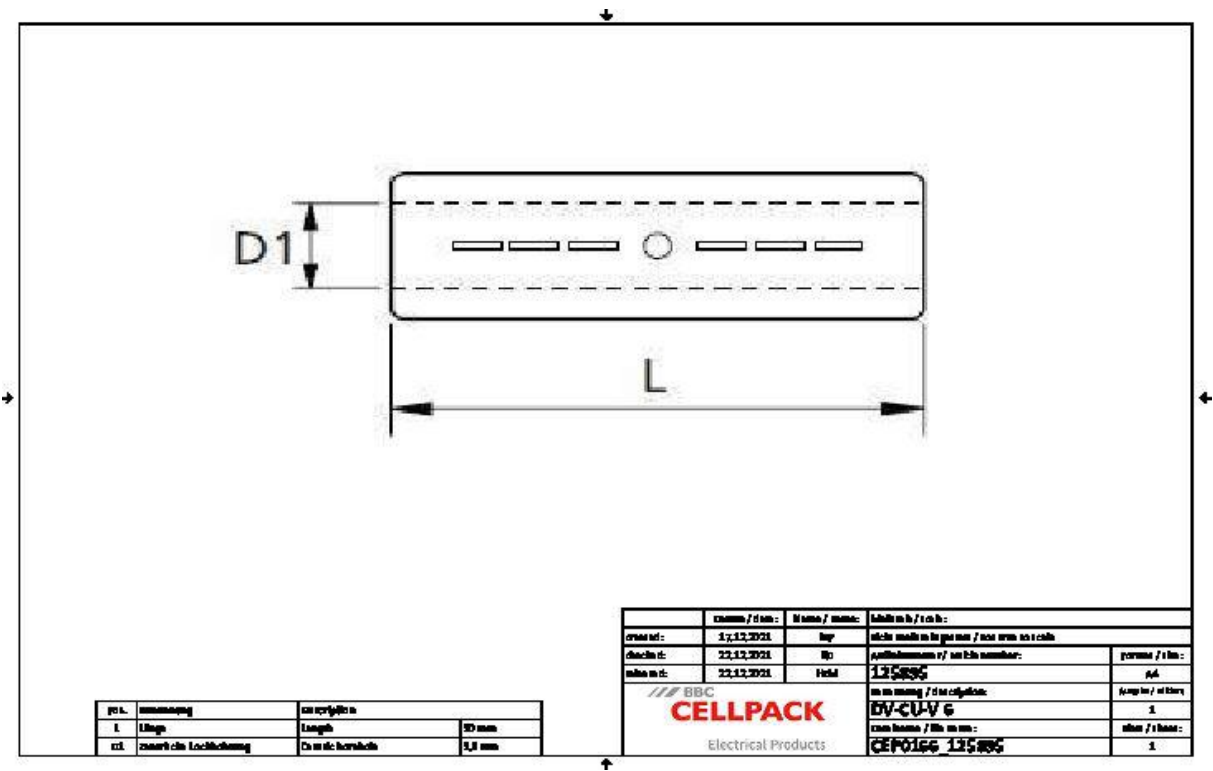


Descripción de producto

Denominación del artículo	DV-CU-V 6
Número de artículo	125895
Notas	Para la compresión, utilizar una herramienta para compresión apropiada con un inserto de compresión DIN.

Aplicaciones
Conector recomendado para conductores de cobre RM/SM (clase 2) según DIN EN 60228 (VDE 0295)

Datos técnicos



Denominación del artículo	DV-CU-V 6
Número de artículo	125895
Normas de ensayo	DIN 46267-1
Materiales	Cobre estañado
Largo L	30 mm
Diameter D1	3.8 mm
Nominal cross section min	6 mm²
Nominal cross section max	6 mm²
Press die code K	5 mm

Datos logísticos

Denominación del artículo	DV-CU-V 6
Número de artículo	125895
Ámbito de entrega	Conector a compresión
Número de arancel	85369010
EAN/GTIN	4010311053011

SAP Datos de embalaje

Alternativa unidad de medida	Bolsa1	Caja
Cantidad base	1	100
Base unidad de medida	Piece	Piece
Largo (mm)	30	83
Ancho (mm)	5	68
Altura (mm)	5	58
Peso neto (kg)	0.003	0.3
Peso bruto (kg)	0.003	0.6