

# Technical-Data-Sheet

---

## DK-CU-V-LD

### Presskabelschuh Cu

längsdicht, für Nieder- und Mittelspannung

Kabelschuh (Sechskantpressung) für Kupferleiter,  
geeignet für Freiluft-Endverschlüsse



### Produktbeschreibung

Artikelname	DK-CU-V-LD 95/12
Materialnummer	126136
Anwendungen	Kabelschuh für Kupferleiter RM/SM (Klasse 2) und Klasse 5 und 6 nach DIN EN 60228 (VDE 0295)
Familien Hinweise	Zum Verpressen geeignetes Presswerkzeug mit DIN-Pressesatz verwenden.

# Technical-Data-Sheet

## Technische Daten

POS.	nom en français	nom en anglais	dim / unit
L	longueur	Length	D1, D mm
B	diamètre	Width	D1, D mm
D1	diamètre de la tige	Drill hole diameter	D1, D mm
D2	diamètre de la tige de montage	Mounting hole diameter	D1, D mm
D3	diamètre extérieur	Outer diameter	D1, D mm
A	longueur de la tige	Length hole drilling	D1, D mm

révision / d. n° :	date / année :	dessiné / par :	validé / par :
01	22.12.2021	BB	BB
			référence / d. n° : <b>CEP0171 126136</b>

Prüfnormen	DIN 46235
Materialien	Kupfer verzinnt
Länge L	65 mm
Breite B	28 mm
Durchmesser D1	13.5 mm
Durchmesser D2	13 mm
Durchmesser D3	19 mm
Nennquerschnitt min	95 mm <sup>2</sup>
Presseinsatz Kennzahl K	18 mm
Länge A	35 mm

# Technical-Data-Sheet

---

## Logistik Daten

Lieferumfang	Presskabelschuh
Ursprungsland	Deutschland
Zolltarifnummer	85369010

EAN-UPC			4010311052748	
Basismenge	1	50	1	
Basismengeneinheit	Stück	Stück	Stück	
Alternativmenge	1	1	1	
Alternativmengeneinheit	Beutel1	Karton	Stück	
Länge	78	190	78	
Breite	24	165	24	
Höhe	17	75	17	
Abmessungseinheit	Millimeter	Millimeter	Millimeter	
Volumen	0.032	2.351	0.032	
Volumeneinheit	Kubikdezimeter	Kubikdezimeter	Kubikdezimeter	
Bruttogewicht	0.093	4.95	0.093	
Nettogewicht	0.093	4.65	0.093	
Gewichtseinheit	Kilogramm	Kilogramm	Kilogramm	