

Terminal de compresión Cu
estanco longitudinalmente para baja- y media tensión

Terminal de cable (compresión hexagonal) para conductores de cobre, apropiado para terminaciones para exteriores.

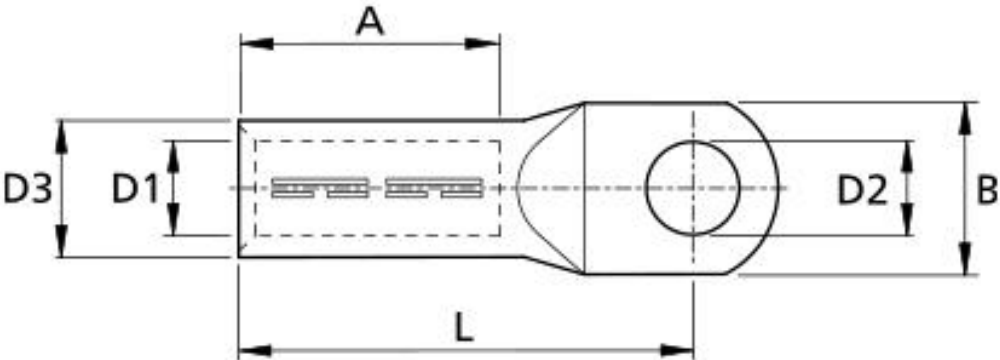


Descripción de producto

| | |
|---------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Denominación del artículo | DK-CU-V-LD 50/12 |
| Número de artículo | 126135 |
| Notas | Para la compresión, utilizar una herramienta para compresión apropiada con un inserto de compresión DIN. |

| |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Aplicaciones |
| Terminal de cable para conductores de cobre RM/SM (clase 2) y clase 5 y 6 según DIN EN 60228 (VDE 0295) |

Datos técnicos



| | |
|----------------------------------|--------------------|
| Denominación del artículo | DK-CU-V-LD 50/12 |
| Número de artículo | 126135 |
| Normas de ensayo | DIN 46235 |
| Materiales | Cobre estañado |
| Largo L | 52 mm |
| Ancho B | 24 mm |
| Diámetro D1 | 10 mm |
| Diámetro D2 | 13 mm |
| Diámetro D3 | 14.5 mm |
| Sección nominal min | 50 mm ² |
| Utilización prensa Cifra clave K | 14 mm |
| Largo A | 28 mm |

Datos logà-sticos

| | |
|---------------------------|--------------------------------|
| Denominación del artículo | DK-CU-V-LD 50/12 |
| Número de artículo | 126135 |
| Alcance de la entrega | Terminal de cable a compresión |
| Número de arancel | 85369010 |
| EAN/GTIN | 4010311052724 |

SAP Datos de embalaje

| | | |
|-----------------------|--------|-------|
| Tipo de embalaje | Bolsa1 | Caja |
| Cantidad de contenido | 1 | 50 |
| Unidad de medida | Piece | Piece |
| Largo (mm) | 64 | 165 |
| Ancho (mm) | 15 | 135 |
| Altura (mm) | 15 | 80 |
| Peso neto (kg) | 0.044 | 2.2 |
| Peso bruto (kg) | 0.044 | 2.5 |