



Para conductores de 10,0 -185,0 mm² (AWG 7 - 350 MCM)

Material E-Cu, galvanizado

Tolerancias conforme a DIN 46228 parte 1

- Embalaje individual en bolsa de plástico

Datos generales para pedido

| | |
|------------|--|
| Versión | Terminal tubular, Estándar, 25 mm, 25 mm, No |
| Código | 9004170000 |
| Tipo | H25,0/25 |
| GTIN (EAN) | 4008190021863 |
| Cantidad | 250 Pieza |
| Embalaje | suelto |

Datos técnicos

Homologaciones

Homologaciones



| | |
|----------------------------|------------------------------|
| ROHS | Conformidad |
| UL File Number Search | Sitio web UL |
| N.º de certificado (cULus) | E499744 |

Dimensiones y pesos

| | |
|-----------|-------|
| Peso neto | 1.1 g |
|-----------|-------|

Conformidad medioambiental del producto

| | |
|---|---------------------------------------|
| Estado de cumplimiento de la directiva RoHS | Conforme sin exención |
| REACH SVHC | Sin SVHC por encima del 0,1 % en peso |

Datos técnicos

| | | | |
|--------------------------|---|---------|----------|
| Descripción del artículo | Terminal tubular sin aislamiento, (2)Wire-end ferrule | Versión | Estándar |
|--------------------------|---|---------|----------|

Terminales tubulares

| | | | |
|---|--------------------|---|----------|
| Diámetro para superficie de contacto (D1) | 7.3 mm | Longitud de superficie de contacto (L2) | 25 mm |
| Diámetro del aislamiento (D2) | 9.5 mm | L1 en mm | 25.00 mm |
| Sección de conexión del conductor AWG, máx. | AWG 3 | Longitud de desaislado | 25 mm |
| Sección de conexión del conductor | 25 mm ² | | |

Clasificaciones

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC000005 | ETIM 9.0 | EC000005 |
| ETIM 10.0 | EC000005 | ECLASS 14.0 | 27-40-02-01 |
| ECLASS 15.0 | 27-40-02-01 | | |

Dibujos

