



- pack con varias bolsas (5 bolsas x 100 unidades)
- Código de color Weidmüller
- En los colores DIN
- Otros códigos de colores

Datos generales para pedido

| | |
|------------|---|
| Versión | Terminal tubular, Estándar, 10 mm, 8 mm, blanco |
| Código | 9026070000 |
| Tipo | H0,75/14 W SV |
| GTIN (EAN) | 4008190187163 |
| Cantidad | 500 Pieza |
| Embalaje | MultiPack |

Datos técnicos

Homologaciones

Homologaciones



ROHS Conformidad

UL File Number Search [Sitio web UL](#)

N.º de certificado (cULus) E499744

Dimensiones y pesos

Peso neto 0.1 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 con aislamiento, color blanco | Versión | Estándar |
|--------------------------|--|---------|----------|
|--------------------------|--|---------|----------|

Terminales tubulares

| | | | |
|---|----------------------|---|-------------|
| Diámetro para superficie de contacto (D1) | 1.2 mm | Longitud de superficie de contacto (L2) | 8 mm |
| Diámetro del aislamiento (D2) | 2.8 mm | Espesor del aislamiento (S2) | 0.25 mm |
| L1 en mm | 14.00 mm | Sección de conexión del conductor AWG, máx. | AWG 18 |
| Espesor del manguito de metal (S1) | 0.15 mm | Longitud de desaislado | 10 mm |
| Sección de conexión del conductor | 0.75 mm ² | Color | Weidmueller |

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

Dibujo

