



- 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, Terminal tubular doble, 11 mm, 8 mm, blanco |
| Código | 9018510000 |
| Tipo | H0,75/14 ZH W SV |
| GTIN (EAN) | 4008190019914 |
| 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 0.14 g

Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva Conforme sin exención

RoHS

REACH SVHC Sin SVHC por encima del 0,1 % en peso

Datos técnicos

| | | | |
|--------------------------|---|---------|------------------------|
| Descripción del artículo | Terminal tubular doble, color blanco | Versión | Terminal tubular doble |
|--------------------------|---|---------|------------------------|

Terminales tubulares

| | | | |
|---|------------|---|----------------------|
| Diámetro para superficie de contacto (D1) | 1.7 mm | Longitud de superficie de contacto (L2) | 8 mm |
| Anchura del aislamiento (B) | 3 mm | Altura de aislamiento (A) | 5.5 mm |
| Espesor del aislamiento (S2) | 0.3 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 | 11 mm | Sección de conexión del conductor | 0.75 mm ² |
| Color | Weidmüller | | |

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

