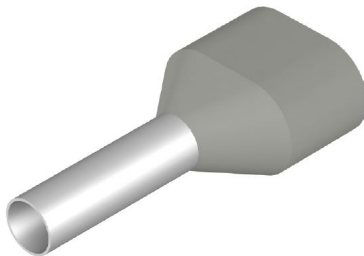


H2,5/19T ZH GR SV

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com



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

Datos generales para pedido

| | |
|------------|--|
| Versión | Terminal tubular, Terminal tubular doble, 13 mm, 10 mm, gris |
| Código | 9018580000 |
| Tipo | H2,5/19T ZH GR SV |
| GTIN (EAN) | 4008190272647 |
| Cantidad | 250 Pieza |
| Embalaje | MultiPack |

H2,5/19T ZH GR SV

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Datos técnicos

Homologaciones

Homologaciones



ROHS Conformidad

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

N.º de certificado (cULus) E499744

Dimensiones y pesos

Peso neto 0.32 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 gris | Versión | Terminal tubular doble |
|--------------------------|---------------------------------------|---------|------------------------|

Terminales tubulares

| | | | |
|--|---------------|---|---------------------|
| Diámetro para superficie de contacto (D1) | 2.8 mm | Longitud de superficie de contacto (L2) | 10 mm |
| Anchura del aislamiento (B) | 4.5 mm | Altura de aislamiento (A) | 8 mm |
| Espesor del aislamiento (S2) | 0.4 mm | L1 en mm | 19.00 mm |
| Sección de conexión del conductor AWG 14 AWG, máx. | AWG 14 | Espesor del manguito de metal (S1) | 0.15 mm |
| Longitud de desaislado | 13 mm | Sección de conexión del conductor | 2.5 mm ² |
| Color | Telemecanique | | |

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 | | |

H2,5/19T ZH GR SV

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Dibujos

Dibujo

