

H2,5/16DS BL

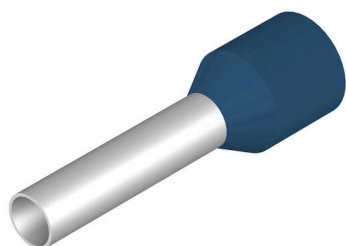
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



- Paso de cable con forma cónica de polipropileno
- Resistencia térmica de hasta 105 °C

Para conductores de 0,5–10,0 mm² (AWG 20-7)

Material: E-Cu, galvanizado

Tolerancia de dimensiones conforme a la norma DIN 46228, apartado 4

Datos generales para pedido

| | |
|------------|--|
| Versión | Terminal tubular, Estándar, 13 mm, 10 mm, azul |
| Código | 9036220000 |
| Tipo | H2,5/16DS BL |
| GTIN (EAN) | 4032248068012 |
| Cantidad | 500 Pieza |
| Embalaje | suelto |

Datos técnicos

Homologaciones

Homologaciones



| | |
|----------------------------|------------------------------|
| ROHS | Conformidad |
| UL File Number Search | Sitio web UL |
| Núm. de certificación (UR) | E354986 |
| N.º de certificado (cULus) | E499744 |

Dimensiones y pesos

| | |
|-----------|--------|
| Peso neto | 0.16 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, tamaño especial, color azul | Versión | Estándar |
|--------------------------|---|---------|----------|

Terminales tubulares

| | | | |
|---|---------------------|---|-------------|
| Diámetro para superficie de contacto (D1) | 2.2 mm | Longitud de superficie de contacto (L2) | 10 mm |
| Diámetro del aislamiento (D2) | 4.2 mm | Espesor del aislamiento (S2) | 0.25 mm |
| L1 en mm | 16.00 mm | Sección de conexión del conductor 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 | 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

