

H1,5/10

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Para conductores de 0,25 - 6,0 mm² (AWG 24 - 10)

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, 10 mm, 10 mm, No |
| Código | 0186500000 |
| Tipo | H1,5/10 |
| GTIN (EAN) | 4008190039592 |
| Cantidad | 1.000 Pieza |
| Embalaje | suelto |

Fecha de creación 11 de junio de 2024 10:20:04 CEST

H1,5/10

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Datos técnicos

Dimensiones y pesos

| | |
|-----------|---------|
| Peso neto | 0,078 g |
|-----------|---------|

Datos técnicos

| | | | |
|--------------------------|----------------------------------|---------|----------|
| Descripción del artículo | Terminal tubular sin aislamiento | Versión | Estándar |
|--------------------------|----------------------------------|---------|----------|

Terminales tubulares

| | | | |
|---|--------|---|---------------------|
| Diámetro del aislamiento (D2) | 2,8 mm | Diámetro para superficie de contacto (D1) | 1,7 mm |
| L1 en mm | 10 mm | Longitud de desaislado | 10 mm |
| Longitud de superficie de contacto (L2) | 10 mm | Sección de conexión del conductor | 1,5 mm ² |
| Sección de conexión del conductor AWG, máx. | AWG 16 | | |

Clasificaciones

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC000005 | ETIM 7.0 | EC000005 |
| ETIM 8.0 | EC000005 | ETIM 9.0 | EC000005 |
| ECLASS 9.0 | 27-40-02-01 | ECLASS 9.1 | 27-40-02-01 |
| ECLASS 10.0 | 27-40-02-01 | ECLASS 11.0 | 27-40-02-01 |
| ECLASS 12.0 | 27-40-02-01 | ECLASS 13.0 | 27-40-02-01 |

Homologaciones

Homologaciones



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

Descargas

| | |
|---------------------|--|
| Datos de ingeniería | CAD data – STEP |
| Datos de ingeniería | Zuken E3.S |
| Catálogo | Catalogues in PDF-format |
| Folletos | |

H1,5/10

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

www.weidmueller.com

Dibujos

