

H2,5/15T GR SV**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



- in bustine multiple (5 x 100 pezzi)
- Codice colori Weidmüller
- Codice colori DIN
- altro codice colori

Dati generali per l'ordinazione

| | |
|-------------|--|
| Versione | Terminali, Standard, 10 mm, 8 mm, grigio |
| Nr.Cat. | 9021240000 |
| Tipo | H2,5/15T GR SV |
| GTIN (EAN) | 4008190115302 |
| CPZ | 500 Pezzo |
| Imballaggio | in bustine separabili |

Data di creazione 15 marzo 2023 12.52.30 CET

Versione catalogo 03.03.2023 / Con riserva di modifiche tecniche

H2,5/15T GR SV

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

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Dimensioni e pesi

Peso netto 0,162 g

Dati tecnici

| Descrizione articolo | Terminali con collare isolante colore grigio | Versione | Standard |
|----------------------|--|----------|----------|
|----------------------|--|----------|----------|

Terminali

| | | | |
|---|---------------------|--|---------|
| Colore | Telemecanique | Diametro del collare (D2) | 4,2 mm |
| Diametro della superficie di contatto (D1) | 2,2 mm | L1 in mm | 15 mm |
| Lunghezza della superficie di contatto (L2) | 8 mm | Lunghezza di spellatura | 10 mm |
| Sezione di collegamento cavo | 2,5 mm ² | Sezione di collegamento cavo AWG, max. | AWG 14 |
| Spessore del collare isolante (S2) | 0,25 mm | Spessore della bussola in metallo (S1) | 0,15 mm |

Classificazioni

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC000005 | ETIM 7.0 | EC000005 |
| ETIM 8.0 | 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 |

Omologazioni

Omologazioni



| | |
|----------------------------|-------------|
| ROHS | Conforme |
| UL File Number Search | Sito web UL |
| N° Certificato (cULus) | E499744 |

Download

| | |
|-----------------------|--|
| Dati ingegneristici | CAD data – STEP |
| Dati ingegneristici | WSCAD, Zuken E3.S |
| Documentazione utente | Technical information - EN Technical information - DE |
| Cataloghi | Catalogues in PDF-format |
| Brochure | |

Foglio dati

H2,5/15T GR SV

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

www.weidmueller.com

Disegni

Disegno

