

### H2,5/24 XS BL



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







- pezzi sciolti in bustine di polietilene
- Codice colori Weidmüller

#### Dati generali per l'ordinazione

| Versione    | Terminali, Standard, 18 mm, 14.5 mm, blu |  |  |
|-------------|--|--|--|
| N. d'ordine | 9202880000                               |  |  |
| Tipo        | H2,5/24 XS BL                            |  |  |
| GTIN (EAN)  | 4032248517954                            |  |  |
| CPZ         | 100 Pieza                                |  |  |
| Imballaggio | sfuso                                    |  |  |



## H2,5/24 XS BL



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Dati tecnici

| Omologazioni                                  |  |   |             |  |
|---|--|---|-------------|--|
|   |  |   |             |  |
| ROHS  | Conforme   |   |             |  |
| Dimensioni e pesi                             |  |   |             |  |
| Peso netto                                    | 0.3 g  |   |             |  |
| Conformità ambientale del pr                  |  |   |             |  |
|   |  |   |             |  |
| Stato conformità RoHS                         | Conforme senza esenzione   |   |             |  |
| REACH SVHC                                    | No SVHC superiori a 0,1 wt%  |   |             |  |
| Dati tecnici                                  |  |   |             |  |
| Descrizione articolo                          | Terminali per conduttori<br>protetti contro<br>cortocircuito e messa a<br>terra colore blu | Versione                                    | Standard    |  |
| Terminali                                     |  |   |             |  |
| Diametro della superficie di contatto<br>(D1) | 2.3 mm   | Lunghezza della superficie di contatto (L2) | 14.5 mm     |  |
| Diametro del collare (D2)                     | 7.9 mm   | Spessore del collare isolante (S2)          | 0.3 mm      |  |
| L1 in mm                                      | 24.00 mm   | Sezione di collegamento cavo AWG, max.      | AWG 14      |  |
| Spessore della bussola in metallo (S1)        | 0.15 mm  | Lunghezza di spellatura                     | 18 mm       |  |
| Sezione di collegamento cavo                  | 2.5 mm <sup>2</sup>  | Colore                                      | Weidmueller |  |
| Classificazioni                               |  |   |             |  |
|   |  |   |             |  |
| ETIM 6.0                                      | EC000005   | ETIM 7.0                                    | EC000005    |  |
| ETIM 8.0                                      | EC000005   | ETIM 9.0                                    | EC000005    |  |
| ETIM 10.0                                     | 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  | ECLASS 14.0                                 | 27-40-02-01 |  |
| ECLASS 15.0                                   | 27-40-02-01  |   |             |  |

Foglio dati

## H2,5/24 XS BL



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Disegni

#### Disegno

