

**KLBUE 4-13.5 SC****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Illustrazione del prodotto**

Come da figura

Le selle di bloccaggio dello schermo per il montaggio diretto possono essere fissate facilmente e comodamente direttamente alla piastra di montaggio. I prodotti differiscono nella gamma del diametro del cavo e nella filettatura di fissaggio dei morsetti a sella di schermatura.

**Dati generali per l'ordinazione**

|             |   |
|-------------|---|
| Versione    | Staffa di serraggio, Serracavo, acciaio |
| N. d'ordine | <a href="#">1712310050</a>              |
| Tipo        | KLBUE 4-13.5 SC                         |
| GTIN (EAN)  | 4032248007066                           |
| CPZ         | 50 Pezzo                                |

**KLBUE 4-13.5 SC****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Dati tecnici****Dimensioni e pesi**

|                        |          |                      |            |
|------------------------|----------|----------------------|------------|
| Profondità             | 31,45 mm | Profondità (pollici) | 1,238 inch |
| Posizione verticale    | 22 mm    | Altezza (pollici)    | 0,866 inch |
| Larghezza              | 20,1 mm  | Larghezza (pollici)  | 0,791 inch |
| Larghezza di fissaggio | 18,9 mm  | Peso netto           | 18,32 g    |

**Temperature**

|                              |                |
|------------------------------|----------------|
| Temperatura di magazzinaggio | -25 °C...55 °C |
|------------------------------|----------------|

**Altri dati tecnici**

|                                  |      |                         |                   |
|----------------------------------|------|-------------------------|-------------------|
| Esecuzione a prova di esplosione | No   | Istruzioni di montaggio | Montaggio diretto |
| Tipo di montaggio                | Vite |                         |                   |

**Dati caratteristici del sistema**

|          |                                 |
|----------|---------------------------------|
| Versione | per collegamento di schermatura |
|----------|---------------------------------|

**Dati dei materiali**

|           |         |        |         |
|-----------|---------|--------|---------|
| Materiale | acciaio | Colori | argento |
|-----------|---------|--------|---------|

**Generale**

|                         |                   |
|-------------------------|-------------------|
| Istruzioni di montaggio | Montaggio diretto |
|-------------------------|-------------------|

**Conduttori allacciabili (collegamento di dimensionamento)**

|                         |         |                         |      |
|-------------------------|---------|-------------------------|------|
| Diametro del cavo, max. | 13,5 mm | Diametro del cavo, min. | 4 mm |
|-------------------------|---------|-------------------------|------|

**Classificazioni**

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0    | EC002020    | ETIM 7.0    | EC002020    |
| ETIM 8.0    | EC002020    | ETIM 9.0    | EC002020    |
| ECLASS 9.0  | 27-14-11-50 | ECLASS 9.1  | 27-14-11-50 |
| ECLASS 10.0 | 27-14-11-50 | ECLASS 11.0 | 27-14-11-50 |
| ECLASS 12.0 | 27-14-11-50 | ECLASS 13.0 | 27-25-01-20 |
| ECLASS 14.0 | 27-25-01-20 |             |             |

**Conformità ambientale del prodotto**

|                       |                          |
|-----------------------|--------------------------|
| REACH SVHC            | /                        |
| Stato conformità RoHS | Conforme senza esenzione |

**Omologazioni**

|      |          |
|------|----------|
| ROHS | Conforme |
|------|----------|

**Download**

|                       |  |
|-----------------------|--|
| Dati ingegneristici   | <a href="#">CAD data – STEP</a>  |
| Documentazione utente | <a href="#">Beipackzettel_KLBUE.pdf</a><br><a href="#">StorageConditionsTerminalBlocks</a> |
| Cataloghi             | <a href="#">Catalogues in PDF-format</a>   |

Data di creazione 18 settembre 2024 14.45.39 CEST

Versione catalogo 14.09.2024 / Con riserva di modifiche tecniche