

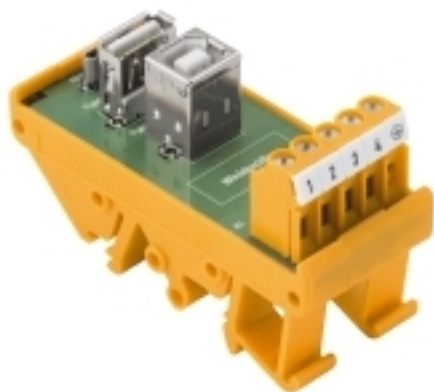
**RS USB TA-B MB S****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Interfaccia tra inserti USB di tipo A e B, femmina Micro B e collegamento a vite.

Montaggio su guida di supporto TS32/TS35.

**Dati generali per l'ordinazione**

|                    |   |
|--------------------|---|
| Versione           | Interfaccia, RS USB, Connettore femmina di tipo A, Connettore femmina di tipo B, Connettore femmina Micro B, 4, LP 5.08mm |
| Nr.Cat.            | <a href="#">1446530000</a>  |
| Tipo               | RS USB TA-B MB S  |
| GTIN (EAN)         | 4050118251579   |
| CPZ                | 1 Pezzo   |
| Disponibile fino a | 2014-05-20  |

Data di creazione 9 marzo 2023 21.59.31 CET

Versione catalogo 03.03.2023 / Con riserva di modifiche tecniche

## RS USB TA-B MB S

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Dati tecnici

## Dimensioni e pesi

|                     |       |                      |            |
|---------------------|-------|----------------------|------------|
| Profondità          | 43 mm | Profondità (pollici) | 1,693 inch |
| Posizione verticale | 70 mm | Altezza (pollici)    | 2,756 inch |
| Larghezza           | 30 mm | Larghezza (pollici)  | 1,181 inch |
| Peso netto          | 43 g  |                      |            |

## Temperature

|                                |             |                                |             |
|--------------------------------|-------------|--------------------------------|-------------|
| Temperatura di magazzino       | -40...70 °C | Temperatura d'esercizio        | -25...55 °C |
| Temperatura d'esercizio , min. | -25 °C      | Temperatura d'esercizio , max. | 55 °C       |

## Dati di collegamento

|                           |                             |  |
|---------------------------|-----------------------------|--|
| Collegamento (lato campo) | Collegamento (lato comando) | Connettore femmina di tipo A, Connettore femmina di tipo B, Connettore femmina Micro B |
|                           | LP 5.08mm                   |  |
| Messa a terra             | Sì                          |  |

## Specifiche tecniche

|                             |                               |                                    |     |
|-----------------------------|-------------------------------|------------------------------------|-----|
| Tensione di dimensionamento | 3.3 Vdc USB1.0 & 5 Vdc USB2.0 | Corrente nominale per collegamento | 1 A |
|-----------------------------|-------------------------------|------------------------------------|-----|

## Coordinate di isolamento (EN50178)

|                                |              |                   |           |
|--------------------------------|--------------|-------------------|-----------|
| Secondo                        | DIN EN 50178 | Tensione nominale | < 50 V AC |
| Classe di sovratensione        | III          | Grado di lordura  | 2         |
| Controllo rigidità dielettrica | 0,35 kVAC    |                   |           |

## Collegamento campo

|                                       |                     |                                       |                      |
|---------------------------------------|---------------------|---------------------------------------|----------------------|
| Campo di serraggio, max.              | 6 mm <sup>2</sup>   | Campo di serraggio, min.              | 0,13 mm <sup>2</sup> |
| Coppia di serraggio, max.             | 0,6 Nm              | Coppia di serraggio, min.             | 0,5 Nm               |
| Fisso, min. H05(07) V-U               | 0,5 mm <sup>2</sup> | Flessibile con boccola, min.          | 0,5 mm <sup>2</sup>  |
| Flessibile, max. H05(07) V-K          | 4 mm <sup>2</sup>   | Flessibile, min. H05(07) V-K          | 0,5 mm <sup>2</sup>  |
| Lunghezza di spellatura               | 6 mm                | Sezione di collegamento cavo max, AWG | AWG 12               |
| Sezione di collegamento cavo min, AWG | AWG 26              | Tipo di collegamento                  | Collegamento a vite  |
| Tube con collare isolante, max.       | 2,5 mm <sup>2</sup> | rigido, max. H05(07) V-U              | 6 mm <sup>2</sup>    |

## Classificazioni

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0    | EC002780    | ETIM 7.0    | EC002780    |
| ETIM 8.0    | EC002780    | ECLASS 9.0  | 27-14-11-52 |
| ECLASS 9.1  | 27-14-11-52 | ECLASS 10.0 | 27-14-11-52 |
| ECLASS 11.0 | 27-14-11-52 | ECLASS 12.0 | 27-14-11-52 |

## Conformità ambientale del prodotto

|            |                                      |
|------------|--------------------------------------|
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1                       |
| SCIP       | 7b5ffb72-271d-4c73-8b09-bd0aaee3697a |

**Foglio dati****RS USB TA-B MB S**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Dati tecnici****Omologazioni**

Omologazioni



ROHS

Conforme

**Download**

Cataloghi

[Catalogues in PDF-format](#)

**RS USB TA-B MB S**

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

**Disegni**

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

