

**SAIE-M12B-5S0.5U HW**

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

www.weidmueller.com



Per il collegamento lato apparecchio è necessario installare diversi connettori nel cablaggio dei sensori e attuatori. Questi sono disponibili nelle varianti M12, M8 e naturalmente M5.

**Dati generali per l'ordinazione**

|             |   |
|-------------|---|
| Versione    | Spina incorporata, M12, Connettore femmina dritto, PG 9, Numero di poli: 5, 0.5 m |
| N. d'ordine | <a href="#">1222270050</a>  |
| Tipo        | SAIE-M12B-5S0.5U HW   |
| GTIN (EAN)  | 4050118145670   |
| CPZ         | 1 Pieza   |

## SAIE-M12B-5S0.5U HW

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

www.weidmueller.com

## Dati tecnici

## Omologazioni

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

## Dimensioni e pesi

|            |      |
|------------|------|
| Peso netto | 35 g |
|------------|------|

## Conformità ambientale del prodotto

|                       |                                      |
|-----------------------|--------------------------------------|
| Stato conformità RoHS | Conforme                             |
| REACH SVHC            | Lead 7439-92-1                       |
| SCIP                  | bd63baef-8092-4596-90c7-5b4daa22710b |

## Dati tecnici del cavo

|                        |       |                        |                      |
|------------------------|-------|------------------------|----------------------|
| Lunghezza del cavo     | 0.5 m | Colore della guaina    | nero                 |
| Funzione PE            | No    | Sezione del conduttore | 0.25 mm <sup>2</sup> |
| Lunghezza trefolo/cavo | 0.5 m | Numero di poli         | 5                    |

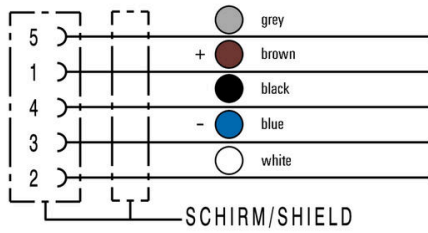
## Dati tecnici connettori ad innesto liberamente confezionabili

|                               |                                   |                      |                             |
|-------------------------------|-----------------------------------|----------------------|-----------------------------|
| Numero di poli                | 5                                 | Codifica             | Codificato A                |
| Superficie dei contatti       | dorata                            | Tipo di collegamento | Femmina                     |
| Materiale base della custodia | Pressofusione di zinco, nichelato | Tensione nominale    | 125 V                       |
| Corrente nominale             | 4 A                               | Grado di protezione  | IP68                        |
| Pressacavo                    | PG 9                              | Corrente nominale    | 4 A (5 poli) / 2 A (8 poli) |
| Campo di temperatura custodia | -5 ... +70 °C                     |                      |                             |

## Classificazioni

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC003570    | ETIM 9.0    | EC003570    |
| ETIM 10.0   | EC003570    | ECLASS 14.0 | 27-44-01-03 |
| ECLASS 15.0 | 27-44-01-03 |             |             |

**Schema elettrico**



**Schema dei poli**

