

**SAIE-M12S-5S2.0U 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 maschio, dritto, PG 9, Numero di poli: 5, 2 m |
| N. d'ordine | <a href="#">1341230200</a>   |
| Tipo        | SAIE-M12S-5S2.0U HW  |
| GTIN (EAN)  | 4050118145533  |
| CPZ         | 1 Pieza  |

## SAIE-M12S-5S2.0U 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 | 92.4 g |
|------------|--------|

## Conformità ambientale del prodotto

|                                      |                                      |
|--------------------------------------|--------------------------------------|
| Stato conformità RoHS                | Conforme con esenzione               |
| Esenzione RoHS (se applicabile/nota) | 6c                                   |
| REACH SVHC                           | Lead 7439-92-1                       |
| SCIP                                 | ebf89fc8-a87f-4691-b87a-dfb9921774b4 |

## Dati tecnici del cavo

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

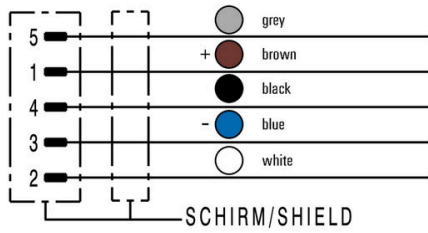
## Dati tecnici connettori ad innesto liberamente confezionabili

|                               |                                   |                      |                             |
|-------------------------------|-----------------------------------|----------------------|-----------------------------|
| Numero di poli                | 5                                 | Codifica             | Codificato A                |
| Superficie dei contatti       | dorata                            | Tipo di collegamento | Maschio                     |
| 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**

