

**SAIE-M8S-4-0.5U-FP-M8****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://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, M8 thread, Connettore maschio, diritto, Filettatura di montaggio: M8, Numero di poli: 4, Lunghezza trefolo/cavo: 0.5 m |
| N. d'ordine | <a href="#">1078720000</a>  |
| Tipo        | SAIE-M8S-4-0.5U-FP-M8   |
| GTIN (EAN)  | 4032248840618   |
| CPZ         | 1 Pieza   |

## SAIE-M8S-4-0.5U-FP-M8

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Dati tecnici

## Omologazioni

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

## Dimensioni e pesi

|            |      |
|------------|------|
| Peso netto | 12 g |
|------------|------|

## Conformità ambientale del prodotto

|                       |                                      |
|-----------------------|--------------------------------------|
| Stato conformità RoHS | Conforme                             |
| REACH SVHC            | Lead 7439-92-1                       |
| SCIP                  | ebf89fc8-a87f-4691-b87a-dfb9921774b4 |

## Dati tecnici del cavo

|                        |                            |                        |       |
|------------------------|----------------------------|------------------------|-------|
| Sezione del conduttore | 0.25 mm <sup>2</sup>       | Lunghezza trefolo/cavo | 0.5 m |
| Codifica a colori      | marrone, bianco, blu, Nero | Numero di poli         | 4     |

## Dati tecnici connettori ad innesto liberamente confezionabili

|                               |                   |                      |                   |
|-------------------------------|-------------------|----------------------|-------------------|
| Numero di poli                | 4                 | Codifica             | nessuno           |
| Superficie dei contatti       | dorata            | Tipo di collegamento | Maschio           |
| Materiale base della custodia | Ottone, nichelato | Tensione nominale    | 30 V              |
| Corrente nominale             | 4 A               | Grado di protezione  | IP67, se avvitato |
| Cicli di inserimento          | ≥ 100             | Pressacavo           | M 8               |
| Campo di temperatura custodia | -30...+90 °C      |                      |                   |

## Norme

|                    |                 |
|--------------------|-----------------|
| Connettori a norma | IEC 61076-2-104 |
|--------------------|-----------------|

## Dati generali

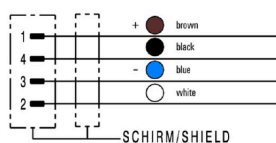
|                               |                      |                             |                               |
|-------------------------------|----------------------|-----------------------------|-------------------------------|
| Numero di poli                | 4                    | Codifica                    | nessuno                       |
| Filettatura del collegamento  | M8 thread            | Superficie dei contatti     | dorata                        |
| Sezione del conduttore        | 0.25 mm <sup>2</sup> | Tipo di collegamento        | Maschio                       |
| Materiale base della custodia | Ottone, nichelato    | Tensione nominale           | 30 V                          |
| Corrente nominale             | 4 A                  | Grado di protezione         | IP67, se avvitato             |
| Cicli di inserimento          | ≥ 100                | Pressacavo                  | M 8                           |
| Materiale di base             | PVC                  | Tensione nominale           | 60 V (3-pole) / 30 V (4-pole) |
| Collegamento 1                | M8                   | Collegamento 2              | Flying wires                  |
| Lunghezza trefolo/cavo        | 0.5 m                | Filettatura di montaggio    | M8                            |
| Campo di temperatura custodia | -30...+90 °C         | Diametro esterno conduttore | -                             |

## Classificazioni

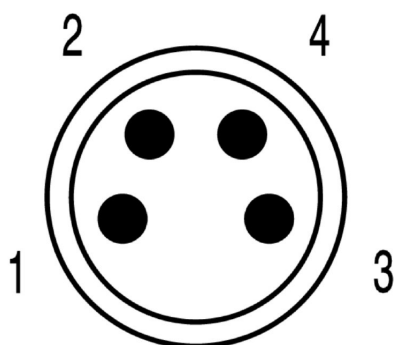
|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC003570    | ETIM 9.0    | EC003570    |
| ETIM 10.0   | EC003570    | ECLASS 14.0 | 27-44-01-03 |
| ECLASS 15.0 | 27-44-01-03 |             |             |

## Disegni

### Schema elettrico



### Schema dei poli



### Sezione di montaggio

