

SAIE-M12B-PB-5.0U 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, PG 9, Numero di poli: 2, 5 m |
| N. d'ordine | 1279480500 |
| Tipo | SAIE-M12B-PB-5.0U HW |
| GTIN (EAN) | 4050118071603 |
| CPZ | 1 Pezzo |

SAIE-M12B-PB-5.0U HW**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici**Dimensioni e pesi**

Peso netto 320 g

Dati tecnici del cavo

| | | | |
|------------------------|---------------------------|----------------|----|
| Colore della guaina | Viola (simile a RAL 4001) | Funzione PE | No |
| Lunghezza del cavo | 5 m | Numero di poli | 2 |
| Sezione del conduttore | 0,25 mm ² | | |

Dati tecnici connettori ad innesto liberamente confezionabili

| | | | |
|-------------------------------|-----------------------------------|------------------------------------|----------------------|
| Campo di temperatura custodia | -20 ... +60 °C | Cicli di inserimento | ≥ 500 |
| Codifica | Codificato B | Corrente nominale | 4 A |
| Grado di lordura | 3 | Grado di protezione | IP68 |
| Materiale base della custodia | Pressofusione di zinco, nichelato | Numero di poli | 2 |
| Pressacavi | PG 9 | Sezione di collegamento cavo, max. | 0,25 mm ² |
| Superficie dei contatti | dorata | Tensione nominale | 250 V |
| Tipo di collegamento | Femmina | | |

Classificazioni

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC002635 | ETIM 7.0 | EC003570 |
| ETIM 8.0 | EC003570 | ETIM 9.0 | EC003570 |
| ECLASS 9.0 | 27-44-01-03 | ECLASS 9.1 | 27-44-01-03 |
| ECLASS 10.0 | 27-44-01-03 | ECLASS 11.0 | 27-44-01-03 |
| ECLASS 12.0 | 27-44-01-03 | ECLASS 13.0 | 27-44-01-03 |
| ECLASS 14.0 | 27-44-01-03 | | |

Conformità ambientale del prodotto

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

Omologazioni

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

Download

| | |
|-----------|--|
| Cataloghi | Catalogues in PDF-format |
| Brochure | FL FIELDWIRING EN FL FIELDWIRING EN |

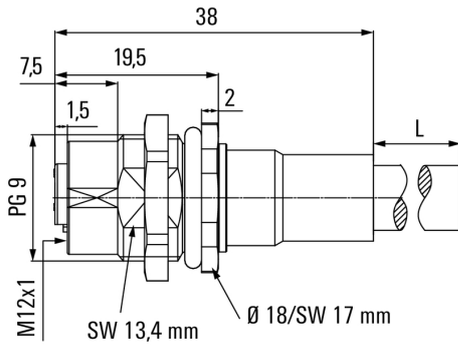
SAIE-M12B-PB-5.0U HW

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

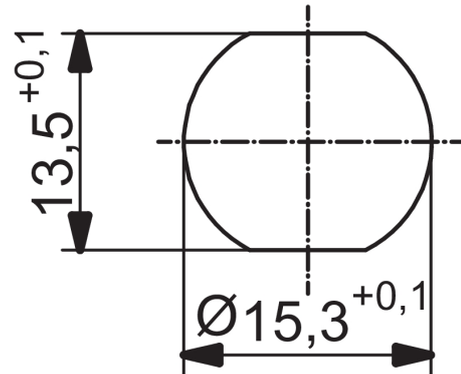
www.weidmueller.com

Disegni

Disegno quotato



Disegno dettagliato



Schema elettrico

