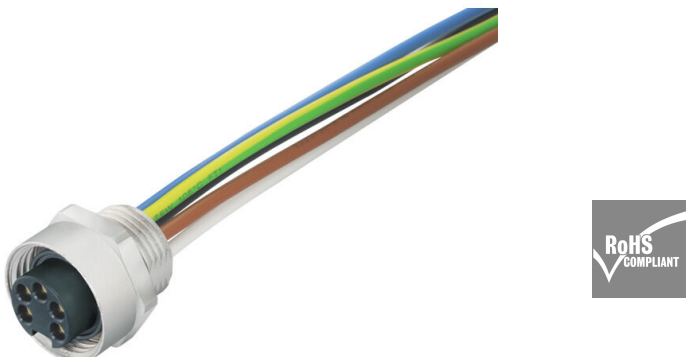


SAIE-7/8-B-5-0.2U-M20

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

www.weidmueller.com

Simile alla figura

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, 7/8", Connettore femmina diritto, Filettatura di montaggio: M 20, Numero di poli: 5, Lunghezza trefolo/cavo: 0.2 m |
| N. d'ordine | 1398710000 |
| Tipo | SAIE-7/8-B-5-0.2U-M20 |
| GTIN (EAN) | 4050118200607 |
| CPZ | 1 Pieza |

SAIE-7/8-B-5-0.2U-M20

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

www.weidmueller.com

Dati tecnici**Omologazioni**

Omologazioni



| | |
|------------------------|-----------------------------|
| ROHS | Conforme |
| UL File Number Search | Sito web UL |
| N° certificato (cURus) | E307231 |

Dimensioni e pesi

| | |
|------------|---------|
| Peso netto | 44.28 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 | 0.75 mm ² | Lunghezza trefolo/cavo | 0.2 m |
| Codifica a colori | Nero, blu, Verde/giallo, marrone, bianco | Numero di poli | 5 |

Dati tecnici connettori ad innesto liberamente confezionabili

| | | | |
|-------------------------------|-----------------------------------|------------------------|---------------------------------|
| Numero di poli | 5 | Codifica | nessuno |
| Superficie dei contatti | dorata | Tipo di collegamento | Femmina |
| Materiale base della custodia | Pressofusione di zinco, nichelato | Materiale dei contatti | CuZn |
| Tensione nominale | 300 V | Corrente nominale | 8 A |
| Grado di protezione | IP67, se avvitato | Cicli di inserimento | ≥ 100 |
| Pressacavo | M 20 | Corrente nominale | 8 A (4 e 5 poli), 10 A (3 poli) |
| Campo di temperatura custodia | -25...+85 °C | | |

Dati generali

| | |
|-------------------------------|-----------------------------------|
| Numero di poli | 5 |
| Codifica | nessuno |
| Filettatura del collegamento | 7/8" |
| Superficie dei contatti | dorata |
| Coppia di serraggio | 1.5 Nm |
| Sezione del conduttore | 0.75 mm ² |
| Tipo di collegamento | Femmina |
| Materiale base della custodia | Pressofusione di zinco, nichelato |
| Materiale dei contatti | CuZn |
| Tensione nominale | 300 V |
| Corrente nominale | 8 A |
| Grado di protezione | IP67, se avvitato |
| Cicli di inserimento | ≥ 100 |
| Pressacavo | M 20 |
| Tensione nominale | 300 V |
| Corrente nominale | 8 A (4 e 5 poli), 10 A (3 poli) |
| Collegamento 1 | 7/8" |
| Collegamento 2 | Flying wires |

SAIE-7/8-B-5-0.2U-M20

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

www.weidmueller.com

Dati tecnici

| | | | | | |
|----------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------|------|---------|------|-------|
| Lunghezza trefolo/cavo | 0.2 m | | | | |
| Tensione di impulso nominale | 4000 V | | | | |
| Filettatura di montaggio | M 20 | | | | |
| Campo della coppia di serraggio | 11.8 ... 12 Nm | | | | |
| Tensione di dimensionamento (UL) | 600 V | | | | |
| Coppia di montaggio | <table><tr><td>min.</td><td>11.8 Nm</td></tr><tr><td>max.</td><td>12 Nm</td></tr></table> | min. | 11.8 Nm | max. | 12 Nm |
| min. | 11.8 Nm | | | | |
| max. | 12 Nm | | | | |
| Campo di temperatura custodia | -25...+85 °C | | | | |
| Diametro esterno conduttore | - | | | | |

Classificazioni

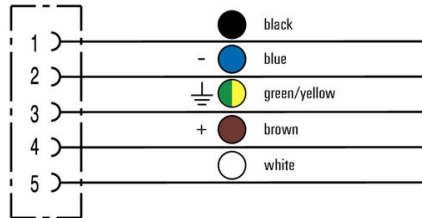
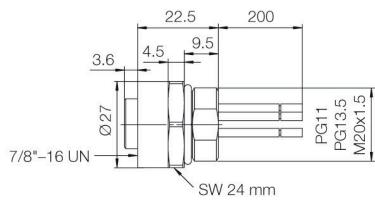
| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC003570 | ETIM 9.0 | EC003570 |
| ETIM 10.0 | EC003570 | ECLASS 14.0 | 27-44-01-03 |
| ECLASS 15.0 | 27-44-01-03 | | |

SAIE-7/8-B-5-0.2U-M20

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

www.weidmueller.com

Disegni



Schema dei poli

