

SAIBWP-P-4A-3.5/5.5-M8

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

www.weidmueller.com



Al giorno d'oggi i cavi con lunghezze personalizzabili sono molto richiesti. In risposta a questa esigenza, Weidmüller offre una vasta gamma di connettori ad innesto per il libero confezionamento.

Connettori maschio e femmina confezionabili liberamente per collegamenti M8, M12, M16 e 7/8" estremamente robusti e ideali, ad esempio, per la costruzione di macchine. I connettori ad innesto tondi M8 sono particolarmente adatti alle applicazioni in cui si dispone di uno spazio ridotto.

Dati generali per l'ordinazione

| | |
|-------------|-------------------------------------|
| Versione | Connettore collegabile al campo, M8 |
| N. d'ordine | 3103390000 |
| Tipo | SAIBWP-P-4A-3.5/5.5-M8 |
| GTIN (EAN) | 4099987149723 |
| CPZ | 1 Pieza |

SAIBWP-P-4A-3.5/5.5-M8

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

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Omologazioni

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

Dimensioni e pesi

| | | | |
|-----------|-------|---------------------|-------------|
| Larghezza | 45 mm | Larghezza (pollici) | 1.7716 inch |
| Diametro | 14 mm | Peso netto | 17 g |

Conformità ambientale del prodotto

| | |
|-----------------------|-----------------------------|
| Stato conformità RoHS | Conforme senza esenzione |
| REACH SVHC | No SVHC superiori a 0,1 wt% |

Dati tecnici connettori ad innesto liberamente confezionabili

| | | | | | |
|------------------------------------|---|-------------------|------|------------------|-------|
| Numero di poli | 4 | | | | |
| Codifica | nessuno | | | | |
| Superficie dei contatti | Ni/Au | | | | |
| Tipo di collegamento | PUSH IN | | | | |
| Materiale base della custodia | Zinco pressofuso PBT | | | | |
| Diametro del cavo, max. | 5.5 mm | | | | |
| Diametro del cavo, min. | 3.5 mm | | | | |
| Materiale dei contatti | CuSn | | | | |
| Sezione di collegamento cavo, max. | 0.5 mm ² | | | | |
| Sezione di collegamento cavo, min. | 0.14 mm ² | | | | |
| Corrente nominale | 4 A | | | | |
| Grado di protezione | IP67 | | | | |
| Cicli di inserimento | ≥ 100 | | | | |
| Grado di lordura | 3 | | | | |
| Genere di contatto | Femmina | | | | |
| Tensione di dimensionamento | <table><tr><td>Tensione nominale</td><td>30 V</td></tr><tr><td>Tipo di tensione</td><td>AC/DC</td></tr></table> | Tensione nominale | 30 V | Tipo di tensione | AC/DC |
| Tensione nominale | 30 V | | | | |
| Tipo di tensione | AC/DC | | | | |
| Collegamento schermato | Nessuno | | | | |
| Materiale anello filettato | Pressofusione di zinco | | | | |
| Campo di temperatura custodia | -25...+85 °C | | | | |
| Sezione di collegamento, max. | 0.5 mm ² | | | | |
| Sezione di collegamento, min. | 0.14 mm ² | | | | |

Norme

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

Classificazioni

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC002635 | ETIM 9.0 | EC002635 |
| ETIM 10.0 | EC002635 | ECLASS 14.0 | 27-44-01-16 |
| ECLASS 15.0 | 27-44-01-16 | | |

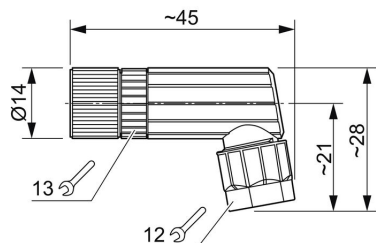
SAIBWP-P-4A-3.5/5.5-M8

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

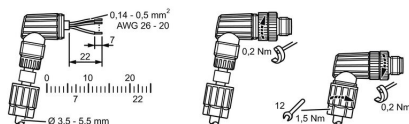
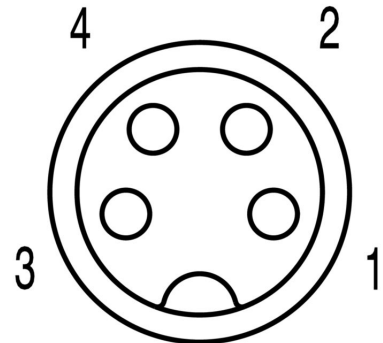
www.weidmueller.com

Disegni

Disegno quotato



Schema dei poli



SAIBWP-P-4A-3.5/5.5-M8

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

Disegni

www.weidmueller.com

