

SAIBWP-P-3A-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	3103380000
Tipo	SAIBWP-P-3A-3.5/5.5-M8
GTIN (EAN)	4099987149716
CPZ	1 Pieza

SAIBWP-P-3A-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	16 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	3								
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>48 V</td></tr><tr><td>Tipo di tensione</td><td>AC</td></tr><tr><td>Tensione nominale</td><td>60 V</td></tr><tr><td>Tipo di tensione</td><td>DC</td></tr></table>	Tensione nominale	48 V	Tipo di tensione	AC	Tensione nominale	60 V	Tipo di tensione	DC
Tensione nominale	48 V								
Tipo di tensione	AC								
Tensione nominale	60 V								
Tipo di tensione	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 6.0	EC002635	ETIM 7.0	EC002635
ETIM 8.0	EC002635	ETIM 9.0	EC002635
ETIM 10.0	EC002635	ECLASS 9.0	27-44-01-02
ECLASS 9.1	27-44-01-03	ECLASS 10.0	27-44-01-02
ECLASS 11.0	27-44-01-02	ECLASS 12.0	27-44-01-16
ECLASS 13.0	27-44-01-02	ECLASS 14.0	27-44-01-16
ECLASS 15.0	27-44-01-16		

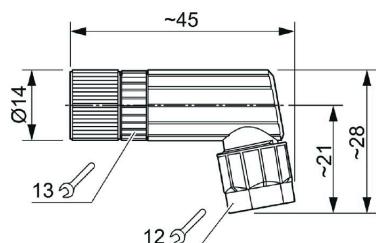
SAIBWP-P-3A-3.5/5.5-M8

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

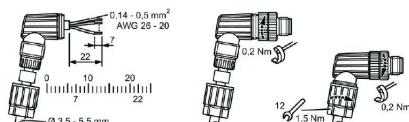
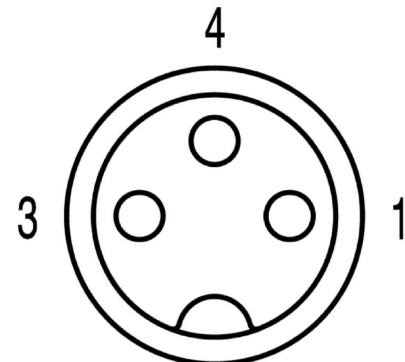
www.weidmueller.com

Disegni

Disegno quotato



Schema dei poli



Simile alla figura



SAIBWP-P-3A-3.5/5.5-M8

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

www.weidmueller.com

Disegni

