

**SAI-ADAPT-M8/M8 4/3P****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Gli adattatori M8/M12 e M12/M8 offrono una veloce implementazione della grandezza della presa.

**Dati generali per l'ordinazione**

Versione	Connettore Y, M8 / M8
N. d'ordine	<a href="#">1990570000</a>
Tipo	SAI-ADAPT-M8/M8 4/3P
GTIN (EAN)	4050118376609
CPZ	1 Pezzo

## SAI-ADAPT-M8/M8 4/3P

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

www.weidmueller.com

## Dati tecnici

## Dimensioni e pesi

Peso netto 10 g

## Dati di collegamento

Coppia di serraggio M8: 0,5 Nm Uscita singola 1 - connettore plug-in Maschio M8  
Uscita singola 2 - connettore plug-in Femmina M8

## Dati tecnici connettori ad innesto liberamente confezionabili

Campo di temperatura custodia	-25...+85 °C	Codifica	M8 = nessuno
Collegamento schermato	Nessuno	Corrente nominale	4 A
Grado di lordura	3	Grado di protezione	IP67
Materiale anello filettato	Pressofusione di zinco, nichelato	Numero di poli	4
Tensione nominale	24 V		

## Norme

Connettori a norma IEC 61076-2-104

## Dati generali

Campo di temperatura custodia	-25...+85 °C	Codifica	M8 = nessuno
Collegamento schermato	Nessuno	Corrente nominale	4 A
Diametro esterno conduttore	-	Filettatura del collegamento	M8 / M8
Grado di lordura	3	Grado di protezione	IP67
Numero di poli	4	Tensione nominale	24 V

## Classificazioni

ETIM 6.0	EC002925	ETIM 7.0	EC002925
ETIM 8.0	EC002925	ETIM 9.0	EC002925
ECLASS 9.0	27-44-01-06	ECLASS 9.1	27-44-01-06
ECLASS 10.0	27-44-01-06	ECLASS 11.0	27-44-01-06
ECLASS 12.0	27-44-01-06	ECLASS 13.0	27-44-01-06
ECLASS 14.0	27-44-01-06		

## Conformità ambientale del prodotto

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	1c533b66-fcff-4da5-b89f-fd55fbf5cb55
Stato conformità RoHS	Conforme con esenzione
Esenzione RoHS (se applicabile/nota)	6c

## Omologazioni

Omologazioni



ROHS Conforme

**SAI-ADAPT-M8/M8 4/3P**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

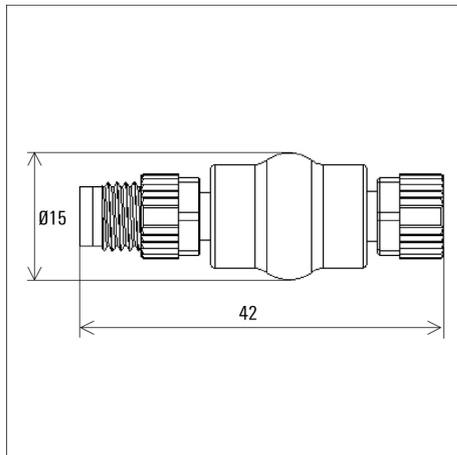
**Dati tecnici****Download**

Dati ingegneristici	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Cataloghi	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Brochure	<a href="#">FL FIELDWIRING EN</a>

**SAI-ADAPT-M8/M8 4/3P**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Disegni****Disegno quotato****Schema elettrico**