

## SAISWS-P-4S-8/10-M12



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





I dispositivi periferici dovrebbero essere alimentati con maggiore potenza. Con il nuovo connettore ad innesto M12 di Weidmüller, è possibile fornire oltre 250 V e 2 A senza problemi. I connettori a innesto M12 compatti codificati A-, K-, L-, S e T sono progettati per la trasmissione di massimo 630 V DC o 60 V DC e 12 A.

#### Dati generali per l'ordinazione

Connettore collegabile al campo, M12		
<u>1467860000</u>		
SAISWS-P-4S-8/10-M12		
4050118273410		
1 Pieza		

## SAISWS-P-4S-8/10-M12



#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Dati tecnici

#### **Omologazioni**

Omologazioni

(ESSUS CA

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

#### Dimensioni e pesi

Peso netto 25.5 g

#### Conformità ambientale del prodotto

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

#### Dati tecnici connettori ad innesto liberamente confezionabili

Numero di poli	4	Codifica	S-coded
Superficie dei contatti	dorata	Tipo di collegamento	Collegamento a vite
Materiale base della custodia	PA	Resistenza d'isolamento	108 Ω
Diametro del cavo, max.	10 mm	Diametro del cavo, min.	8 mm
Materiale dei contatti	CuZn	Sezione di collegamento cavo, max.	2.5 mm <sup>2</sup>
Sezione di collegamento cavo, min.	0.14 mm <sup>2</sup>	Tensione nominale	630 V
Corrente nominale	12 A	Grado di protezione	IP67
Cicli di inserimento	≥ 100	Grado di Iordura	3
Pressacavo	PG 11	Corrente nominale	12 A
Genere di contatto	Maschio	Collegamento schermato	Nessuno
Materiale anello filettato	Pressofusione di zinco	Campo di temperatura custodia	-40 +85 ° C
Sezione di collegamento, max.	2.5 mm <sup>2</sup>	Sezione di collegamento, min.	0.14 mm <sup>2</sup>

#### Dati generali

Numero di poli	4	Collegamento 1	M12	
Collegamento 2	Vite	Materiale base della custodia	PA	
Filettatura del collegamento	M12	Materiale dei contatti	CuZn	
Superficie dei contatti	dorata	Grado di protezione	IP67	
Cicli di inserimento	≥ 100			

#### Norme

Connettori a norma IEC 61076-2-111

## 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		

Data di creazione 14.11.2025 01:52:07 MEZ

Versione catalogo / Disegni



## SAISWS-P-4S-8/10-M12



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Disegni

## Schema dei poli

