

SAI-T-M12-S

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

www.weidmueller.com

Illustrazione del prodotto**Dati generali per l'ordinazione**

Versione	Connettore Y
N. d'ordine	2616430000
Tipo	SAI-T-M12-S
GTIN (EAN)	4050118621396
CPZ	1 Pieza

Dati tecnici

Omologazioni

Omologazioni



ROHS Conforme

UL File Number Search [Sito web UL](#)

N&deg; Certificato (cULus) E310075

Dimensioni e pesi

Peso netto 85.36 g

Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS Conforme

REACH SVHC Lead 7439-92-1

SCIP ebf89fc8-a87f-4691-b87a-dfb9921774b4

Dati di collegamento

Uscita gruppo - connettore plug-in Maschio M12 Uscita singola 1 - connettore plug-in Femmina M12

Uscita singola 2 - connettore plug-in Femmina M12

Dati tecnici connettori ad innesto liberamente confezionabili

Numero di poli	4	Codifica	S-coded
Superficie dei contatti	dorata	Materiale base della custodia	TPU
Resistenza d'isolamento	≥ 100 MΩ	Corrente nominale	12 A
Grado di protezione	IP67	Grado di lordura	3
Pressacavo	M 12	Collegamento schermato	Nessuno
Campo di temperatura custodia	-30...+90 °C		

Norme

Connettori a norma IEC 61076-2-111

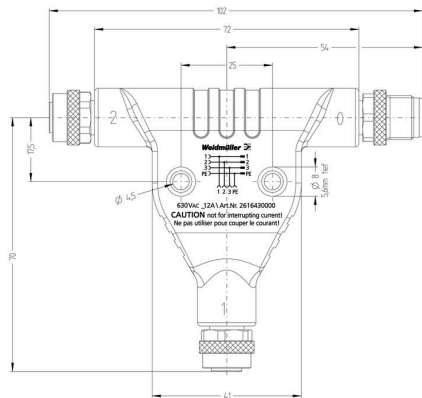
Dati generali

Numero di poli	4	Codifica	S-coded
Superficie dei contatti	dorata	Materiale base della custodia	TPU
Resistenza d'isolamento	≥ 100 MΩ	Corrente nominale	12 A
Grado di protezione	IP67	Grado di lordura	3
Pressacavo	M 12	Tensione nominale	630 V AC
Collegamento 1	M12/M12	Collegamento 2	Vite
Collegamento schermato	Nessuno	Campo di temperatura custodia	-30...+90 °C
Diametro esterno conduttore	-		

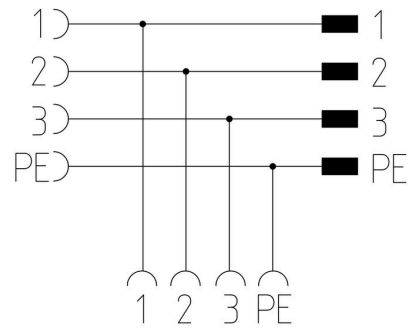
Classificazioni

ETIM 8.0	EC002925	ETIM 9.0	EC002925
ETIM 10.0	EC002925	ECLASS 14.0	27-44-01-06
ECLASS 15.0	27-44-01-06		

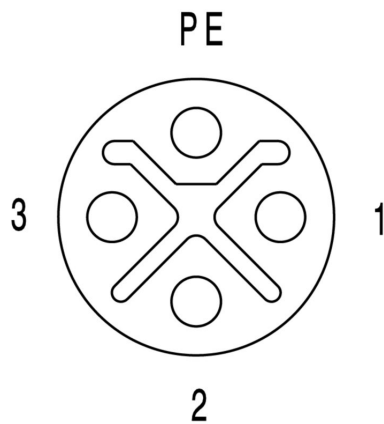
Disegno



Connection diagram



Schema dei poli



Schema dei poli

