

SAI-T-M12-K

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

www.weidmueller.com

Simile alla figura**Dati generali per l'ordinazione**

Versione	Y connector
N. d'ordine	261650000
Tipo	SAI-T-M12-K
GTIN (EAN)	4050118621563
CPZ	1 Pieza

SAI-T-M12-K

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Omologazioni

Omologazioni



ROHS Conforme

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

N&deg; Certificato (cULus) E310075

Dimensioni e pesi

Peso netto 100 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	Coppia di serraggio	M12: 0,8 - 1,2 Nm

Dati tecnici connettori ad innesto liberamente confezionabili

Numero di poli	5	Codifica	K-coded
Superficie dei contatti	dorata	Materiale base della custodia	TPU
Corrente nominale	12 A	Grado di protezione	IP65, IP67, IP68
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

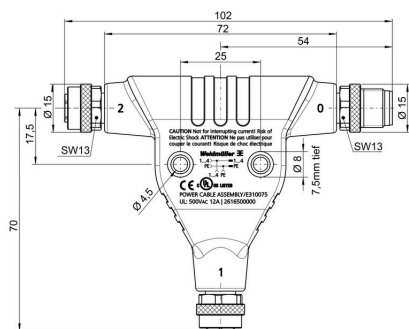
Dati generali

Numero di poli	5	Codifica	K-coded
Superficie dei contatti	dorata	Materiale base della custodia	TPU
Corrente nominale	12 A	Grado di protezione	IP65, IP67, IP68
Grado di lordura	3	Pressacavo	M 12
Tensione nominale	630 V AC	Collegamento schermato	Nessuno
Campo di temperatura custodia	-30...+90 °C	Diametro esterno conduttore	-

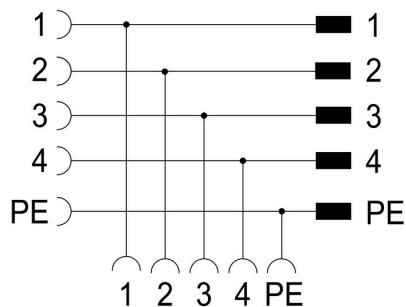
Classificazioni

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		

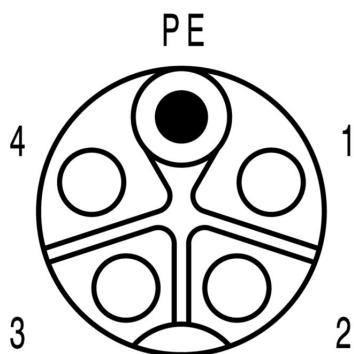
Disegno quotato



Schema dei poli



Schema dei poli



Schema dei poli

