

**SAI-H4-M12-T****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

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

Versione	Connettore Y
N. d'ordine	<a href="#">2439350000</a>
Tipo	SAI-H4-M12-T
GTIN (EAN)	4050118454611
CPZ	1 Pezzo

## SAI-H4-M12-T

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Dati tecnici

## Dimensioni e pesi

Peso netto 117 g

## 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

Campo di temperatura custodia	-30...+90 °C	Codifica	T-coded
Collegamento schermato	Nessuno	Corrente nominale	12 A
Grado di lordura	3	Grado di protezione	IP67
Materiale base della custodia	TPU	Numero di poli	4
Pressacavi	M 12	Resistenza contro l'isolamento	≥ 100 MΩ
Superficie dei contatti	dorata		

## Norme

Connettori a norma IEC 61076-2-111

## Dati generali

Campo di temperatura custodia	-30...+90 °C	Codifica	T-coded
Collegamento schermato	Nessuno	Corrente nominale	12 A
Diametro esterno conduttore	-	Grado di lordura	3
Grado di protezione	IP67	Materiale base della custodia	TPU
Numero di poli	4	Pressacavi	M 12
Resistenza contro l'isolamento	≥ 100 MΩ	Superficie dei contatti	dorata
Tensione nominale	63 V DC		

## 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	4060c755-8d0b-4d43-bdb3-4ffabe9d7497
Stato conformità RoHS	Conforme con esenzione
Esenzione RoHS (se applicabile/nota)	6c

**Foglio dati****SAI-H4-M12-T****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com

**Dati tecnici****Omologazioni**

Omologazioni

ROHS ConformeUL File Number Search Sito web ULN&deg; Certificato (cULus) E310075**Download**Dati ingegneristici [CAD data – STEP](#)Cataloghi [Catalogues in PDF-format](#)Brochure [FL FIELDWIRING EN](#)

