

accessori AS-Interface distributore a T IP68 U_ASi e Uaux per cavo tondo 1 x connettore M12, 2 x prese M12



categoria del prodotto	accessori AS-Interface			
denominazione del prodotto	distribuzione a T M12			
esecuzione del prodotto	distributore a T M12			
Dati tecnici generali				
caricabilità dei contatti max.	4 A			
grado di protezione IP	IP68			
Direttiva RoHS (data)	05/01/2012			
SVHC substance name	Lead CAS-No. 7439-92-1			
Peso netto per UQ	0,037 kg			
Condizioni ambientali				
temperatura ambiente				
• durante l'esercizio	-25 ... +85 °C			
• durante l'immagazzinaggio	-25 ... +85 °C			
Connessioni /Morsetti				
esecuzione del collegamento elettrico	M12			
esecuzione della connessione AS-Interface	1x spina M12 / 2x prese M12			
Approvazioni Certificati				
Environment	General Product Approval	EMV	Maritime application	other

[Environmental Conformations](#)



[Confirmation](#)

other



Ulteriori informazioni

Siemens sta lavorando al rinnovo degli attuali certificati EAC.

Se si intende importare o fornire questi prodotti a un mercato EAC (eccetto Russia o Bielorussia) si prega di contattare l'ufficio Siemens locale per richiedere informazioni sulla validità della certificazione EAC.

Siemens ha deciso di uscire dal mercato russo (vedere qui).

<https://press.siemens.com/global/en/pressrelease/siemens-wind-down-russian-business>

Informazioni sull'imballaggio

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/view/109813875>

Information for data generation and storage

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/view/109995012>

Information- and Downloadcenter (Cataloghi, Opuscoli,...)

<https://www.siemens.com/ic10>

Industry Mall (sistema di ordinazione Online)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/it/it/Catalog/product?mlfb=3RK1901-1TR00>

Generatore CAx online

<https://support.automation.siemens.com/WW/CAxorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3RK1901-1TR00>

Service&Support (Manuali, Certificati, Caratteristiche, FAQ, ...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/3RK1901-1TR00>

Banca dati immagini (foto prodotto, disegni dimensionali 2D, modelli 3D, schemi delle connessioni, macro EPLAN...)

https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RK1901-1TR00&lang=en

Ultima modifica:

13/11/2025 