

accessori: cavo di collegamento 1m, presa M12 a 8 poli ad una estremità e connettore M12 a 8 poli sull'altra estremità, per il collegamento di interruttori di sicurezza con dispositivo di ritenuta 3SE5324, per custodia di ARRESTO DI EMERGENZA 3SU1 con connettore M12 a 8 poli per ad es. SIMATIC ET 200eco PN tramite cavo a Y 6ES7194-6KC00-0XA0 o per 8WD46



Dati tecnici generali	
marca del prodotto	SIRIUS
corrente di impiego a 40 °C valore nominale	4 A
tensione di impiego valore nominale	125 V
numero di poli	8
lunghezza cavo del cavo di collegamento	1 m
temperatura ambiente durante l'esercizio	-25 ... +80 °C
codifica connettore del connettore tondo M12	A - Standard
esecuzione del collegamento elettrico	combinazione stella-triangolo M12
grado di inquinamento	3
grado di protezione IP	IP67
materiale	
• del corpo del contatto	PUR

Certificati/ Approvazioni	
General Product Approval	other



[Confirmation](#)

Ulteriori informazioni

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/Catalog/product?mlfb=3SX5601-3SV18>

Generatore CAx online

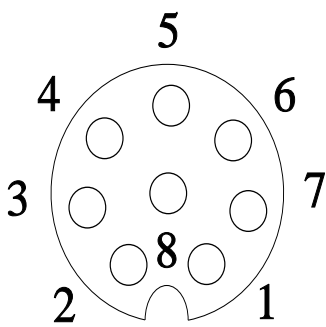
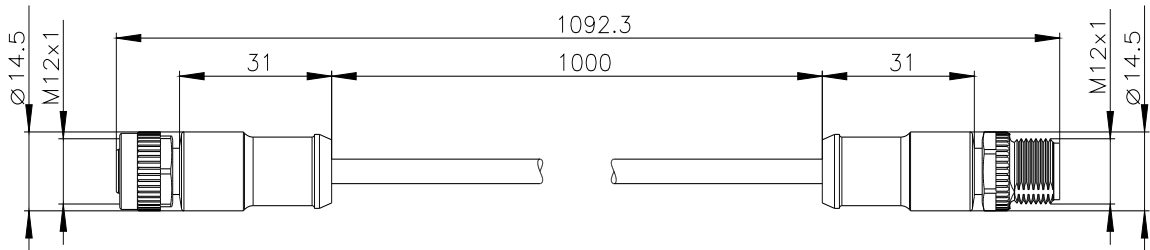
<https://support.automation.siemens.com/WW/CAxorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3SX5601-3SV18>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/3SX5601-3SV18>

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=3SX5601-3SV18&lang=en



1	→	1
2	→	2
3	→	3
4	→	4
5	→	5
6	→	6
7	→	7
8	→	8

