

Zubehör: Verbindungskabel 1m, M12 Buchse 8polig an einem Ende und M12 Stecker 8-polig am anderen Ende. Zum Anschluss von Sicherheitsschalter mit Zuhaltung 3SE5324* sowie Not-Halt Gehäuse 3SU1 mit M12 Stecker 8-polig an z.B. SIMATIC ET200eco PN über Y-Kabel 6ES7194-6KC00-0XA0



Allgemeine technische Daten	
Betriebsstrom bei 40 °C Bemessungswert	4 A
Betriebsspannung Bemessungswert	125 V
Polzahl	8
Leitungslänge der Anschlussleitung	1 m
Umgebungstemperatur während Betrieb	-25 ... +80 °C
Steckercodierung der M12-Rundsteckverbinder	A - Standard
Ausführung des elektrischen Anschlusses	Steckverbinder M12
Verschmutzungsgrad	3
Schutzart IP	IP67
Material	PUR
• des Kontaktgrundkörpers	

Approbationen/ Zertifikate		
allgemeine Produktzulassung	Konformitätserklärung	Sonstige



[UK-Konformitätserklärung](#)



[Bestätigungen](#)

EG-Konf.

Weitere Informationen

Information- and Downloadcenter (Kataloge, Broschüren,...)

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

Industry Mall (Online-Bestellsystem)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/de/de/Catalog/product?mlfb=3SX5601-3SV18>

CAX-Online-Generator

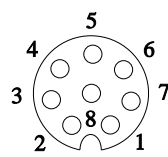
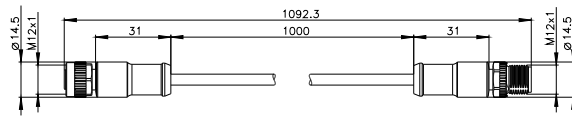
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=3SX5601-3SV18>

Service&Support (Handbücher, Betriebsanleitungen, Zertifikate, Kennlinien, FAQs,...)

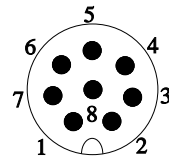
<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3SX5601-3SV18>

Bilddatenbank (Produktfotos, 2D-Maßzeichnungen, 3D-Modelle, Geräteschaltpläne, EPLAN Makros, ...)

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3SX5601-3SV18&lang=de



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



letzte Änderung:

08.07.2021 