

Kabel łączący 1 m, Do podłączenia Łącznik drogowy 3SE52*-1AE2 i 3SE51*1AE3, Wtyczka 5-biegunowa M12 oraz obudowa zatrzymania awaryjnego 3SU1 z wtyczką 5-biegunową M12 do np. SIMATIC. Gniazdo 5-biegunowe M12 na jednym końcu, i wtyczka M12 5-biegunowa na drugim końcu.



Ogólne dane techniczne	
prąd roboczy 40°C wartość znamionowa	4 A
napięcie robocze wartość znamionowa	125 V
liczba biegunów	5
długość przewodu przyłączanego przewodu	1 m
temperatura otoczenia podczas pracy	-25 ... +80 °C
Kodowanie wtyczki okrągłej złączki M12	A - Standard
wykonanie przyłącza elektrycznego	Złączka wtykowa M12
stopień zanieczyszczenia	3
Stopień ochrony IP	IP67
materiał	
<ul style="list-style-type: none"> • pokrycia głównej części styku 	PUR

Aprobaty/ Certyfikaty	
General Product Approval	other



[Confirmation](#)



[Confirmation](#)

Environment

[Environmental Confirmations](#)

Więcej informacji

Informacje dotyczące opakowania

[Informacje dotyczące opakowania](#)

Information- and Downloadcenter

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

Industry Mall (System zamawiania online)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/pl/pl/Catalog/product?mlfb=3SX5601-3SV15>

CAX-Online-Generator

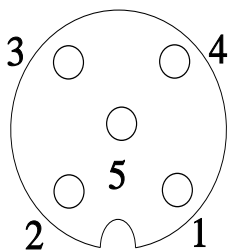
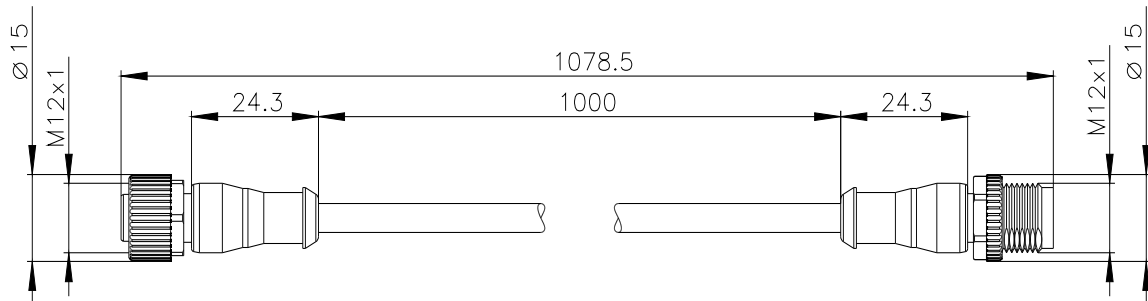
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3SX5601-3SV15>

Service&Support

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/3SX5601-3SV15>

Image database (product images, 2D dimension drawings, 3D models, device circuit diagrams, EPLAN macros, ...)

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3SX5601-3SV15&lang=en



1	BN = Brown	→	1
2	WH = White	→	2
3	BU = Blue	→	3
4	BK = Black	→	4
5	GY = Grey	→	5

