

kabel przyłączeniowy 8-biegunowy wolny koniec kabla, długość 15m, proste gniazdo M12, 2A i 30V



Ogólne dane techniczne	
prąd roboczy 40°C wartość znamionowa	2 A
napięcie robocze wartość znamionowa	30 V
liczba biegunów	8
rezystancja izolacji	100 MΩ
długość przewodu przyłączanego przewodu	15 m
długość odcinka odizolowanego	50 mm
temperatura otoczenia podczas pracy	-25 ... +90 °C
Kodowanie wtyczki okrągłej złączki M12	A - Standard
wykonanie przyłącza elektrycznego	Złączka wtykowa M12
Oznaczenie barwowe rdzenia	Pin 1 = WH, Pin 2 = BN, Pin 3 = GN, Pin 4 = YE, Pin 5 = GY, Pin 6 = PK, Pin 7 = BU, Pin 8 = RD; (DIN 47100)
kategoria przepięciowa	2
stopień zanieczyszczenia	3
Stopień ochrony IP	IP68
materiał	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• zestyku</li> <li>• pokrycia styku</li> <li>• pokrycia głównej części styku</li> <li>• pierścienia uszczelniającego</li> </ul>	CuZn Ni/Au TPU GF NBR

Aprobaty/ Certyfikaty		
General Product Approval	other	Environment



[Confirmation](#)



EG-Konf.



[Confirmation](#)

[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=3SX5601-2GA15>

CAX-Online-Generator

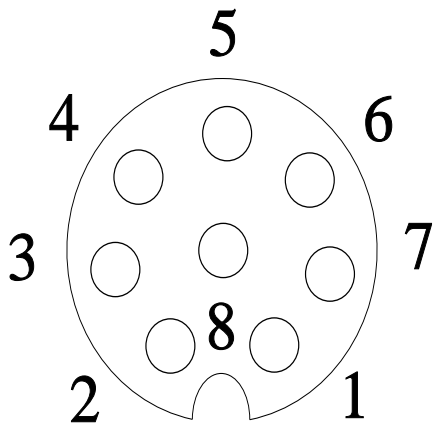
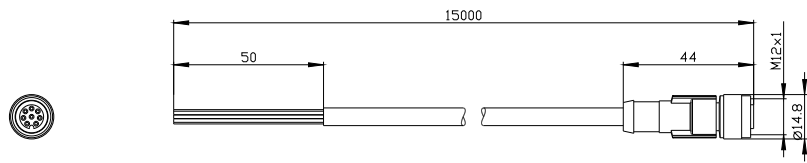
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3SX5601-2GA15>

Service&Support

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/3SX5601-2GA15>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=3SX5601-2GA15&lang=en](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3SX5601-2GA15&lang=en)



1	WH = White
2	BN = Brown
3	GN = Green
4	YE = Yellow
5	GY = Grey
6	PK = Pink
7	BU = Blue
8	RD = Red

Ostatnia zmiana:

18.07.2022 