



Przewód przyłączeniowy z gniazdo 5-biegunowe M12 i wolny koniec kabla, długość 5 m. Do podłączenia Łącznik drogowy 3SE51/52 okablowany z wtyczką M12 5-biegun.,

Ogólne dane techniczne

prąd roboczy 40°C wartość znamionowa	4 A
napięcie robocze wartość znamionowa	60 V
liczba biegunów	5
rezystancja izolacji	100 MΩ
długość przewodu przyłączanego przewodu	5 m
temperatura otoczenia podczas pracy	-25 ... +85 °C
Kodowanie wtyczki okrągłej złączki M12	A - Standard
wykonanie przyłącza elektrycznego	Złączka wtykowa M12
Oznaczenie barwowe rdzenia	Pin 1 = BN, Pin 2 = WH, Pin 3 = BU, Pin 4 = BK, Pin 5 = GY
kategoria przepięciowa	2
stopień zanieczyszczenia	3
Stopień ochrony IP	IP67
materiał	
• zestyku	CuSn
• pokrycia styku	Au
• pokrycia głównej części styku	PUR

Aprobaty/ Certyfikaty

General Product Approval	other
--------------------------	-------



[Confirmation](#)



[Confirmation](#)

Environment

[Environmental Conformations](#)

Więcej informacji

Informacje dotyczące opakowania

[Informacje dotyczące opakowania](#)

Information- and Downloadcenter

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

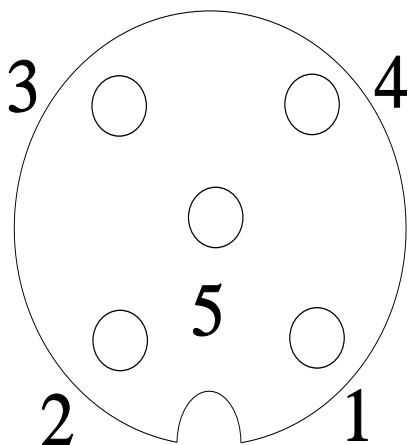
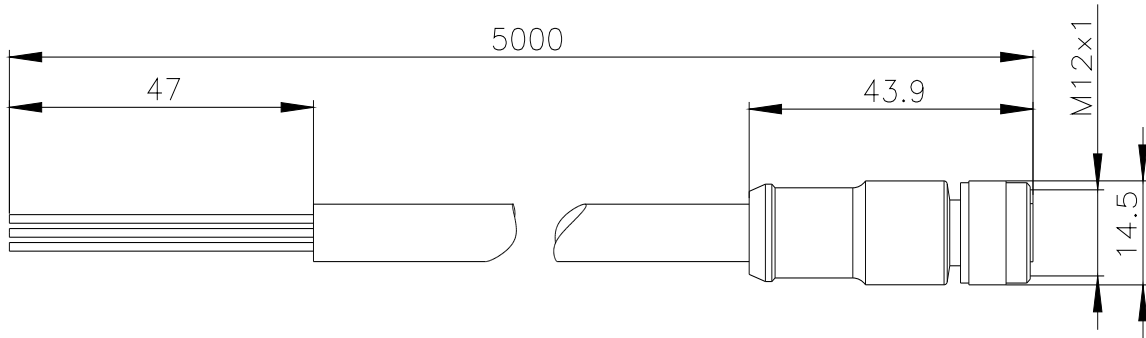
Industry Mall (System zamawiania online)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/pl/pl/Catalog/product?mlfb=3SX5601-3SB55>

CAX-Online-Generator

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3SX5601-3SB55>

Service&Support



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

