



przewód przyłączeniowy z gniazdo M12 4-bieg., prosty i wolnym końcem kabla o długości 5 m. do podłączenia przełącznika pozycyjnego 3SE52, okrągły wyłącznik elektromagnetyczny 3SE66 lub 8WD46 z wtyczką 4-biegunową M12.

Ogólne dane techniczne	
prąd roboczy 40°C wartość znamionowa	4 A
napięcie robocze wartość znamionowa	250 V
liczba biegunów	4
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
kategoria przepięciowa	2
stopień zanieczyszczenia	3
Stopień ochrony IP	IP67
material	
• zestyku	CuSn
• pokrycia styku	Au
• 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>

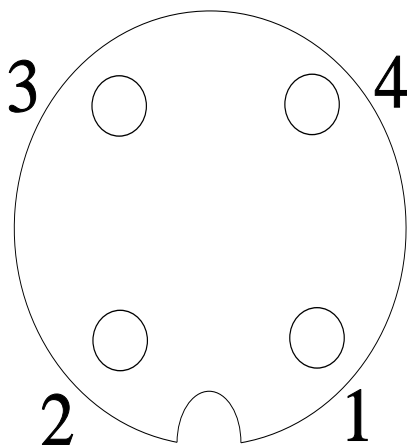
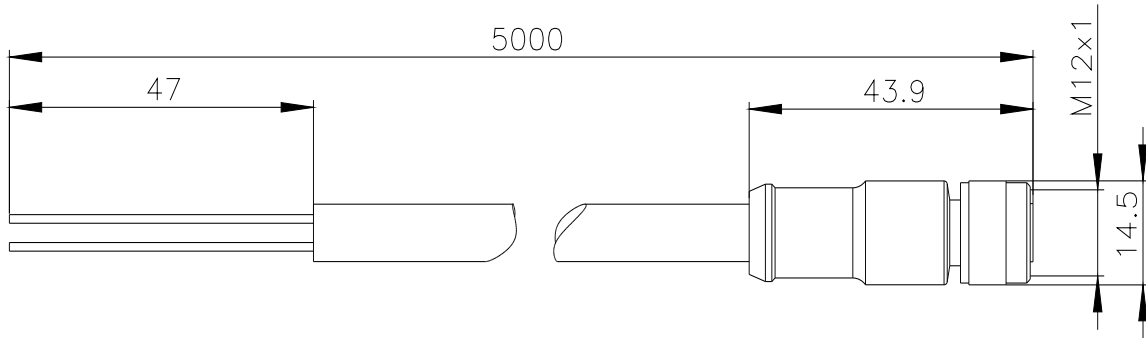
Industry Mall (System zamawiania online)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/pl/pl/Catalog/product?mlfb=3SX5601-3SB54>

CAX-Online-Generator

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3SX5601-3SB54>

Service&Support



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

