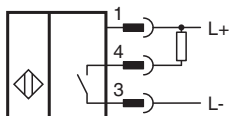


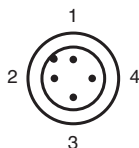
Dane techniczne

Prąd roboczy	I_L	≤ 200 mA
Prąd reszkowy	I_r	≤ 30 mA
Prąd jałowy	I_0	≤ 40 mA
Wskaźniki/elementy obsługowe		
wskaźnik LED		Stan przełączenia
Dane elektryczne		
Obciążalność elektryczna		10 - 30 V DC
Zgodność norm i dyrektyw		
Zgodność z normami		
Normy		EN 60947-5-2:2007 IEC 60947-5-2:2007
Zezwolenia i certyfikaty		
Atest UL		cULus Listed, General Purpose
Certyfikat CSA		cCSAus Listed, General Purpose
Warunki otoczenia		
Temperatura otoczenia		-30 ... 85 °C (-22 ... 185 °F)
Specyfikacja mechaniczna		
Rodzaj złącza		Wtyczka przyrządowa M12 x 1 , 4-pin
Materiał obudowy		Poliwęglan
Powierzchnia pomiarowa		Poliwęglan
Stopień ochrony		IP67

Połączenie




Przypisanie połączenia





Drut kolory wg EN 60947-5-2

1	BN
2	WH
3	BU
4	BK

Akcesoria

	41FY1	
---	--------------	--

Akcesoria

	41FY2	
	V1-G-2M-PVC	Gniazdo kablowe M12, 4-pinowe, kabel PCW