

Skrzynka z czujnikami DAPZ-SB-I-30DC-DR-AR

Numer produktu: 534475

FESTO



Karta danych

Cechy	Wartość
Dopuszczalna średnica kabla	7 mm...13 mm
W oparciu o normę	EN 60947-5-2 VDI/VDE 3845 (NAMUR)
Konstrukcja	okrągły
Pozycja montażu	dowolny
Zabezpieczenie przeciwzwarciowe	Pulsed
Funkcja elementu przełączającego	Normalnie otwarty
Ochrona przed zmianą polaryzacji	do wszystkich przyłączy elektrycznych
Zasada pomiaru	indukcyjny
Wskaźnik stanu przełączenia	tak
Zakres napięcia roboczego DC	10 V...30 V
Wewnętrzny pobór prądu przy napięciu roboczym	0 mA...100 mA
Napięcie izolacji	50 V
Maks. prąd wyjściowy	100 mA
Wyjście dwustanowe	PNP
Odporność na napięcie udarowe	0.5 kV
Stopień zanieczyszczenia	3
Klasa odporności korozyjnej wg normy Festo	2 - średnie obciążenie korozyjne
Zgodność z LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Stopień ochrony	IP67
Temperatura otoczenia	-20 °C...70 °C
Przyłącze elektryczne	Zacisk śrubowy
Przepust kablowy	M20X1,5
Informacja o materiałach	Zgodność z dyrektywą RoHS
Materiał uszczelnień	NBR
Materiał pokrywy obudowy	PC
Materiał gniazda obudowy	ABS+PC
Materiał konsoli	ABS+PC