

Skrzynka z wyłącznikami krańcowymi DAPZ-SB-I-25DC-EXDR-AR

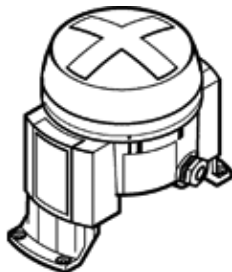
Numer części: 534476

Produkt wycofywany z produkcji

do napędu wahadłowego z interfejsem montażowym wg VDI/VDE 3845.

Typ wycofywany z produkcji. Dostępny do 2021. Alternatywne produkty patrz Support Portal.

FESTO



Karta danych

Cecha	Wartość
Dopuszczalna średnica kabla	7 ... 13 mm
W oparciu o normę	EN 60947-5-6 VDI/VDE 3845 (NAMUR)
Kształt	Okrągły
Pozycja zabudowy	Dowolna
Zabezpieczenie przed zwarcie	Brak
Funkcja elementu przełączającego	Styk normalnie zamknięty
Zabezpieczenie przed odwrotną polaryzacją	Brak
Sposób pomiaru	Indukcyjny
Wskaźnik stanu załączenia	Tak
Napięcie przebicia izolacji	25 V
Maks. moc wejściowa	34 mW
Maks. napięcie wejściowe	16 V
Maks. prąd wejściowy	25 mA
Nominalne napięcie robocze DC	8 V
Wyjście dwustanowe	NAMUR
Odporność na piki napięcia	0.5 kV
Stopień zanieczyszczenia	3
ATEX-Kategoria Gaz	II 2G X
Certyfikacja ochrony przeciwybuchowej poza Unią Europejską	EPL Gb (RU) EPL Gc (RU)
Znak CE (patrz deklaracja zgodności)	Wg dyrektywy EU-Ochrona Ex - (ATEX)
Klasa odporności na korozję CRC	2 – Średnia odporność na korozję
Stopień ochrony	IP67
Temperatura otoczenia	-20 ... 70 °C
Prawdopodobieństwo uszkodzenia na godzinę w [1/h].	1.07E-07
PFD (Probability of Failure on Demand)	4.69E-04
Tłumienie prądu przełączania	≤ 1 mA
Prąd przełączania bez tłumienia	≥ 3 mA
Przyłącze elektryczne	Zaciski śrubowe
Przepust dla kabla	M20x1,5
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS
Materiał uszczelnień	NBR
Materiał pokrywy obudowy	PC
Materiał obudowy podstawy	ABS+PC
Materiał konsoli	ABS+PC