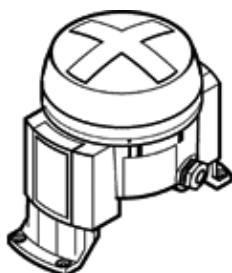


# Skrzynka z czujnikami DAPZ-SB-M-250AC-DR-AR

Numer części: 534474

FESTO

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



## Karta danych

Cecha	Wartość
Dopuszczalna średnica kabla	7 ... 13 mm
W oparciu o normę	EN 60947-5-1 VDI/VDE 3845 (NAMUR)
Kształt	Okrągły
Pozycja zabudowy	Dowolna
Zabezpieczenie przed zwarcie	Brak
Funkcja elementu przełączającego	Styki przełączane
Zabezpieczenie przed odwrotną polaryzacją	Brak
Sposób pomiaru	mechaniczny/elektryczny
Wskaźnik stanu załączenia	Tak
Zakres napięcia roboczego AC	4 ... 250 V
Zakres napięcia roboczego DC	4 ... 250 V
Własny pobór prądu przy napięciu roboczym	1 mA ... 5 A
Napięcie przebicia izolacji	250 V
Maks. prąd wyjściowy	5 000 mA
Minimalny prąd obciążenia	1 mA przy 4 V/DC
Odporność na piki napięcia	2.5 kV
Stopień zanieczyszczenia	3
Znak CE (patrz deklaracja zgodności)	Wg dyrektywy EU dla niskich napięć
Znak UKCA (patrz deklaracja zgodności)	Zgodnie z przepisami Wielkiej Brytanii dotyczącymi urządzeń elektrycznych
Klasa odporności na korozję CRC	2 – Średnia odporność na korozję
Zgodność z PWIS	VDMA24364-B2-L
Stopień ochrony	IP67
Temperatura otoczenia	-20 ... 70 °C
Przylącze 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