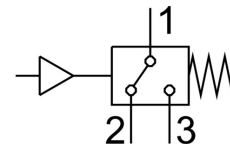
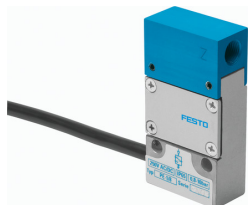


Przetwornik-PE PE-1/8

Numer produktu: 3344

FESTO



Karta danych

Cechy	Wartość
Spełnia normę	EN 60947-5-1
Symbol	00991470
Certyfikacja	CCC
Znak CE (patrz deklaracja zgodności)	Zgodnie z dyrektywą niskonapięciową UE
Znak UKCA (patrz deklaracja zgodności)	wg przepisów UK dot. urządzeń elektrycznych
Wielkość pomiarowa	Ciśnienie względne
Metoda pomiaru	Pneumatyczno-elektryczny przetwornik ciśnienia
Ciśnienie robocze	0.08 MPa ... 1 MPa
Ciśnienie robocze	0.8 bar ... 10 bar
Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Uwaga dotycząca medium roboczego/sterującego	Możliwa praca ze smarowaniem
Temperatura otoczenia	-10 °C ... 60 °C
Wyjście dwustanowe	Stykowe
Funkcja przełączania	Wartość progowa ze stałą histerezą
Funkcja elementu przełączającego	Zestyk przełączny
Maks. punkt włączenia	0.8 bar
Punkt wyłączenia min.	0.2 bar
Maks. napięcie wyjściowe przełączania AC	250 V
Maks. napięcie wyjściowe przełączania DC	250 V
Kategoria zastosowania dla obciążenia indukcyjnego	AC-14 DC-13
Kategoria zastosowania dla obciążenia rezystancyjnego	AC-12 DC-12
Przyłącze elektryczne	4-żyty Kabel
Przyłącze elektryczne 1, rodzaj przyłącza	Kabel
Przyłącze elektryczne 1, technika przyłączeniowa	otwarty koniec
Długość kabla	1 m
Materiał osłony kabla	PVC
Typ mocowania	Przy pomocy otworów przelotowych
Pozycja montażu	dowolny
Przyłącze pneumatyczne	G1/8
Waga produktu	225 g
Materiał obudowy	Aluminium anodowane Cynkowy odlew kokilowy
Materiał membrany	Kauczuk chloroprenowy
Opcje ustawień	ustawienie na stałe

Cechy	Wartość
Stopień ochrony	IP65
Napięcie izolacji	2000 V
Zgodność z LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Stopień zanieczyszczenia	3