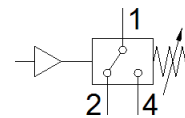
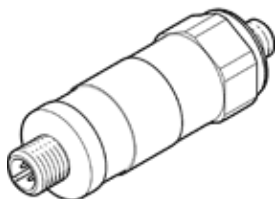


Wyłącznik ciśnieniowy SPBA-P2R-G18-W-M12-0,25X

Numer części: 8000033

FESTO



Karta danych

Cecha	Wartość
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS
Mierzona wielkość	Ciśnienie względne
Metoda pomiarowa	Pneumatyczno-elektryczny przetwornik ciśnienia
Ciśnienie robocze MPa	-0.1 ... 1 MPa
Ciśnienie robocze	-1 ... 10 bar
Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Uwagi odnośnie medium roboczego	Możliwa praca na powietrzu olejonym
Wyjście dwustanowe	Z zestykami
Funkcja przełączania	Wartość progowa z stałą histerezą
Funkcja elementu przełączającego	Styki przełączane
Punkt załączenia	0.25 bar
Maksymalny punkt załączenia	0.4 bar
Minimalny punkt wyłączenia	0.05 bar
Maks. prąd wyjściowy DC	1 000 mA
Minimalny prąd obciążenia	2 mA przy 24 V
Zabezpieczenie przed zwarcie	Brak
Zakres napięcia roboczego DC	19.2 ... 30 V
Zabezpieczenie przed odwrotną polaryzacją	Brak
Przyłącze elektryczne	4-pin M12x1 Wtyczka Wg EN 60947-5-2 Konstrukcja okrągła
Sposób montażu	Przy pomocy gwintów
Przyłącza pneumatyczne	G1/8
Waga produktu	80 g
Materiał obudowy	Stal
Materiał przyłącza elektrycznego	POM
Opcje ustawień	Permanently set
Stopień ochrony	IP65
Klasa odporności na korozję CRC	0 – Brak odporności na korozję
Zgodność z PWIS	VDMA24364-B1/B2-L