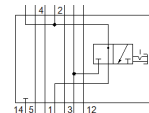
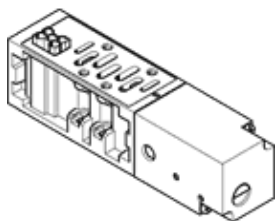


Płyta odcinająca zasilanie do zabudowy warstwowej VABF-S2-1-L1D1-C

Numer części: 546096

FESTO

do wyspy zaworowej VTSA, znormalizowany układ otworów wg. 5599-1, 5599-2, do montażu między płytą przyłączeniową i zaworem, ciśnienie zasilania wyspy będzie odcięte.



Karta danych

Cecha	Wartość
Szerokość zabudowy	43 mm
W oparciu o normę	ISO 5599-2
Pozycja zabudowy	Dowolna
Konstrukcja warstwowa części pneumatycznej	Odcięcie dla kanału 1
Ciśnienie robocze MPa	-0.09 ... 1 MPa
Ciśnienie robocze	-0.9 ... 10 bar
Normalny przepływ nominalny	1 200 l/min
Znak CE (patrz deklaracja zgodności)	Wg dyrektywy EU-Zbiorniki ciśnieniowe
Znak UKCA (patrz deklaracja zgodności)	Zgodnie z przepisami Wielkiej Brytanii dotyczącymi urządzeń elektrycznych
Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Uwagi odnośnie medium roboczego	Możliwa praca na powietrzu olejonym (po rozpoczęciu olejenia jest ono wymagane przy dalszej pracy)
Klasa odporności na korozję CRC	0 – Brak odporności na korozję
Zgodność z PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Stopień ochrony	IP65 NEMA 4
Temperatura otoczenia	-5 ... 50 °C
Waga produktu	600 g
Sposób montażu-konstrukcja warstwowa	Na płycie przyłączeniowej Na pojedynczej płycie przyłączeniowej
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS
Materiał obudowy	Aluminium-odlew ciśnieniowy