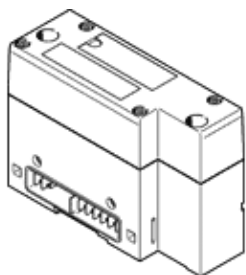


# Podłączenie pneumatyczne

## VABA-S6-1-X2-D

Numer części: 573613

FESTO



### Karta danych

Cecha	Wartość
Interfejs wyspy zaworowej	Typ 44, VTSA
Diagnostyka	Zawory - napięcie poniżej wartości nominalnej
Maks. liczba pozycji zaworowych	16 przy zaworach bistabilnych 32 przy zaworach monostabilnych
Diody wskaźnikowe LED	1 Diagnostyka grupowa Status kanału na zaworach
Parametryzacja	Tryb Fail-safe na kanał Wymuszanie stanu na kanał Tryb Idle na kanał Monitoring modułu
Zabezpieczenie przed zwarcie	Wewnętrzny bezpiecznik elektroniczny, zabezpieczający na wyjście zaworu
Zakres napięcia roboczego DC	21.6 ... 26.4 V
Własny pobór prądu przy napięciu roboczym	Znamionowo 15 mA (zasilanie dla elektroniki) Znamionowo 50 mA (zasilanie dla zaworów)
Maks. prąd zasilania na kanał	0,2 A
Maks. całkowity prąd na moduł	4 A
Nominalne napięcie robocze DC	24 V
Izolacja galwaniczna kanał – magistrala wewnętrzna	Tak, dla dodatkowego zasilania elektrycznego
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	590 g
Sterowanie elektryczne	Fieldbus
Przyłącze elektryczne	Przez CPX
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS
Materiał pokrywy	PA
Materiał obudowy	Aluminium-odlew ciśnieniowy