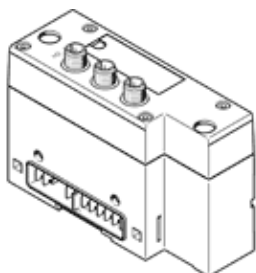


Podłączenie pneumatyczne

VABA-S6-1-X1-3V-CB

Numer części: 8082879

FESTO



Karta danych

Cecha	Wartość
Interfejs wyspy zaworowej	Typ 44, VTSA
Diagnostyka	Przerwanie żyły na cewkę zaworu Zwarcie na zaworach Zawory - napięcie poniżej wartości nominalnej
Maks. liczba pozycji zaworowych	12 przy zaworach bistabilnych 24 przy zaworach monostabilnych
Diody wskaźnikowe LED	1 Diagnostyka grupowa 3 zasilania obciążenia 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 11 mA (zasilanie napięciem roboczym dla elektroniki) Znamionowo 45 mA (zasilanie napięciem dla zaworów)
Maks. prąd zasilania na kanał	0,2 A
Maks. całkowity prąd na moduł	6 A
Nominalne napięcie robocze DC	24 V
Izolacja galwaniczna kanał – magistrała wewnętrzna	Tak
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	580 g
Sterowanie elektryczne	Fieldbus
Przylącze elektryczne	3x M12x1, A-coded 5-pin Wtyczka Przez CPX
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS
Materiał pokrywy	PA
Materiał obudowy	Aluminium-odlew ciśnieniowy