



Interfejs pneumatyczny VABA-S6-1-X1-CB (8082877) serii VABA - Festo



**Numer artykułu SKU:
OT-FESTO084747**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

FESTO

OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Interfejs wyspy zaworowej	Typ 44, VTSA
Diagnostyka	Przerwanie kabla na cewkę zaworu
Maks. liczba pozycji zaworowych	12 w przypadku zaworów bistabilnych
Diody LED	1 diagnostyka ogólna
Parametryzacja	Reakcja na awarię na kanał
Zabezpieczenie (przeciwzwarciowe)	Wewnętrzny bezpiecznik elektroniczny na wyjście zaworu
Zakres napięcia roboczego DC	21.6 V
Wewnętrzny pobór prądu przy nominalnym napięciu roboczym	Typ. 11 mA (zasilanie napięciem roboczym układu elektronicznego)
Maks. zasilanie na każdy kanał	0,2 A
Maks. sumaryczny prąd na moduł	6 A
Znamionowe napięcie robocze DC	24 V
Izolacja elektryczna, kanał - magistrala wewnętrzna	Tak, przy zastosowaniu dodatkowego zasilania zaworów
Klasa odporności korozyjnej wg normy Festo	0 - Brak obciążenia korozyjnego
Zgodność z LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Stopień ochrony	IP65
Temperatura otoczenia	-5 degC
Waga produktu	560 g

Sterowanie elektryczne
Przyłącze elektryczne
Informacja o materiałach
Materiał pokrywy
Materiał obudowy

Magistrala polowa
przez CPX
Zgodność z dyrektywą RoHS
PA
Aluminiowy odlew ciśnieniowy

DANE TECHNICZNE

Waga	0,55 kg	Nr kat.	OT-FESTO084747
		EAN-13	4052568299460

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 14:50