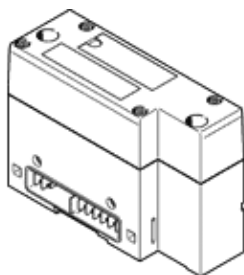


# Pnevmatični vmesnik VABA-S6-1-X2-CB

Številka dela: 8082876

FESTO



## Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Vmesnik ventilskega otoka	Tip 44, VTSA
Diagnoza	Prekinitev žice na tuljavo ventila Kratek stik ventilov Spodnja napetost, ventili
Maks. število ventilskih mest	12 pri bistabilnih ventilih 24 pri monostabilnih ventilih
LED displeji	1 Zbirna diagnoza Status kanala na ventilih
Parametriziranje	Za napake varen način na kanal Forsiranje na kanal Idle (nedejaven) način na kanal Nadzor modula
Zaščita (kratek stik)	interna elektronska varovalka na ventilski izhod
Območje obratovalne napetosti DC	21,6 ... 26,4 V
Lastna poraba toka pri obratovalni napetosti	Tipično 11 mA (napajanje elektronike z obratovalno napetostjo) Tipično 45 mA (bremensko napajanje ventilov)
Maks. napajanje na kanal	0,2 A
Maks. seštevek toka na kanal	6 A
Imenska delovna napetost DC	24 V
Električna izolacija kanala - notranji bus	Da, pri dodatnem napajanju
Razred odpornosti proti koroziji KBK	0 - brez korozijske obremenitve
LABS (PWIS) skladnost	VDMA24364-B1/B2-L
Vrsta zaščite	IP65 NEMA 4
Temperatura okolice	-5 ... 50 °C
Masa izdelka	560 g
Električni priključek	Fieldbus preko CPX
Opomba o materialu	Ustreza RoHS
Material, pokrov	PA
Material, ohišje	Tlačno liti aluminij