

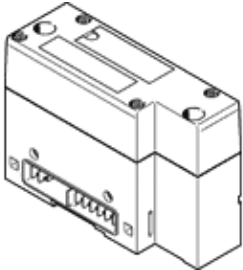
Pneumatik-Anschaltung

VABA-S6-1-X1

Teilenummer: 543416

FESTO

für Ventilinsel VTSA und VTSA-F, dient als Adapter zwischen der parallelen Verkettung in der Insel und der seriellen Verkettung von CPX.



Datenblatt

Merkmal	Wert
Anschaltung Ventilinseln	Typ 44, VTSA
Diagnose	Unterspannung Ventile
Max. Anzahl der Ventilplätze	16 bei bistabilen Ventilen 32 bei monostabilen Ventilen
LED Anzeigen	1 Sammeldiagnose Kanalstatus auf Ventilen
Parametrierung	Failsafe pro Kanal Forcen pro Kanal Idle Mode pro Kanal Überwachung Modul
Absicherung (Kurzschluss)	interne elektronische Sicherung pro Ventilausgang
Betriebsspannungsbereich DC	21,6 ... 26,4 V
Eigenstromaufnahme bei Betriebsspannung	Typ. 15 mA (Betriebsspannungsversorgung Elektronik) Typ. 50 mA (Lastspannungsversorgung Ventile)
Max. Stromversorgung pro Kanal	0,2 A
Max. Summenstrom pro Modul	4 A
Nennbetriebsspannung DC	24 V
Potenzialtrennung Kanal - Interner Bus	Ja, bei Zusatzeinspeisung
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	0 - keine Korrosionsbeanspruchung
LABS-Konformität	VDMA24364-B1/B2-L
Schutzart	IP65 NEMA 4
Umgebungstemperatur	-5 ... 50 °C
Produktgewicht	590 g
Elektrische Ansteuerung	Feldbus
Elektrischer Anschluss	über CPX
Werkstoffhinweis	RoHS konform
Werkstoff Deckel	PA
Werkstoff Gehäuse	Aluminium-Druckguss