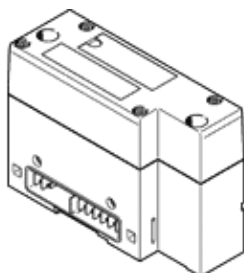


Interfata pneumatica VABA-S6-1-X2-D

Cod: 573613

FESTO



Fisa tehnica

Caracteristica	valoare
Interfata insule de ventile	Tip 44, VTSA
Diagnostic	subtensiune, ventile
Numarul maxim de pozitii de ventile	16 cu ventile bistabile 32 cu ventile monostabile
Display LED	1 diagnoza de grup Status canal pe ventile
Parametrizare	Modul Fail-safe pe canal Fortare pe canal Mod inactiv pe canal Monitorizare modul
Protectie (scurt circuit)	siguranta electronica interna pe iesire ventil
Domeniul tensiunilor de operare DC	21,6 ... 26,4 V
Consum curent propriu la tensiunea de operare	Tipic 15 mA (tensiune de alimentare la partea electronica) Tipic 50 mA (tensiune alimentare pentru ventil)
Alimentare maxima cu curent pe canal	0,2 A
Curent total maxim pe modul	4 A
Tensiune nominala de operare DC	24 V
Canal de izolare electrica - bus intern	Da, pentru alimentare suplimentara
Clasa de rezistenta la coroziune KBK	0 - Fara rezistenta la coroziune
Conformitatea PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Tip de protectie	IP65 NEMA 4
Temperatura mediului	-5 ... 50 °C
Greutate produs	590 g
Conectare electrica	Fieldbus prin CPX
Indicatie material	conform RoHS
Materialul protectiei	PA
Materialul carcasei	Aluminiu turnat sub presiune