

Pneumatski interfejs VABA-S6-1-X2-D

Broj dela: 573613

FESTO



Tehnički list

Karakteristika	Vrednost
Uključivanje ventilskih ostrva	Tip 44, VTSA
Dijagnostika	Podnapon ventila
Maks. broj mesta za ventile	16 kod bistabilnih ventila 32 kod monostabilnih ventila
LED prikazi	1 zbirna dijagnostika Status kanala na ventilima
Parametrizacija	Failsafe za svaki kanal Forsiranje po kanalu Idle režim za svaki kanal Nazor modula
Osigurač (kratak spoj)	interni elektronski osigurač za svaki izlaz ventila
Opseg radnog pritiska DC	21.6 V...26.4 V
Potrošnja sopstvene struje kod nominalnog radnog napona	Tip. 15 mA (napajanje elektronik radnim naponom) Tip. 50 mA (snabdevanje ventila naponom pod opterećenjem)
Maks. napajanje strujom po kanalu	0,2 A
Maks. zbirna struja po modulu	4 A
Nominalni radni napon DC	24 V
Razdvajanje potencijala kanal - interni bus	Da, kod upotrebe dodatnog električnog napajanja ventila
Najviši stepen otpornosti na koroziju KBK	0 - bez izloženosti koroziji
LABS usklađenost	VDMA24364-B1/B2-L
Vrsta zaštite	IP65 NEMA 4
Temperatura okruženja	-5 °C...50 °C
Težina proizvoda	590 g
Električno upravljanje	Sabirnica polja
Električni priključak	preko CPX
Napomena o materijalu	RoHS-usaglašen
Materijal poklopca	PA
Materijal kućišta	Aluminijum liven pod pritiskom