

Obratite pažnju na krivu napuštanja opsega ("derating") za pneumatski **FESTO** interfejs **VABA-S6-1-X1-3V-CB**

Broj dela: 8082879



Tehnički list

Karakteristika	Vrednost
Uključivanje ventilskih ostrva	Tip 44, VTSA
Dijagnostika	Prekid žice po zavojnici ventila Kratkospojni ventili Podnapon ventila
Maks. broj mesta za ventile	12 kod bistabilnih ventila 24 kod monostabilnih ventila
LED prikazi	1 zbirna dijagnostika 3 Napajanje pod opterećenjem 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. 11 mA (napajanje elektronik radnim naponom) Tip. 45 mA (snabdevanje ventila naponom pod opterećenjem)
Maks. napajanje strujom po kanalu	0,2 A
Maks. zbirna struja po modulu	6 A
Nominalni radni napon DC	24 V
Razdvajanje potencijala kanal - interni bus	da
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	580 g
Električno upravljanje	Sabirnica polja
Električni priključak	3x M12x1 A-kodirano 5-polni Priključak preko CPX
Napomena o materijalu	RoHS-usaglašen
Materijal poklopca	PA
Materijal kućišta	Aluminijum liven pod pritiskom