

Pnevmatični vmesnik VABA-S6-1-X1-CB

Številka dela: 8082877

FESTO



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Priključitev ventilskih otkov	tip 44, VTSA
Diagnostika	pretrg žice na tuljavo ventila kratkostični ventili Podnapetost ventilov
Največje število ventilskih mest	12 pri bistabilnih ventilih 24 pri monostabilnih ventilih
LED-prikazi	1 zbirna diagnostika stanje kanala na ventilih
Parametriranje	fail-safe na Kanal prisiljevanje na kanal Nedejavni način na kanal nadzor modula
Zaščita (kratek stik)	notranja elektronska varovalka na ventilski izhod
Območje delovne napetosti DC	21.6 V...26.4 V
Lastni odjem toka pri nazivni delovni napetosti	Tip. 11 mA (oskrba elektronike z delovno napetostjo) tip. 45 mA (bremensko napajanje, ventili)
Največje tokovno napajanje na kanal	0,2 A
Največji skupni tok na modul	6 A
Nazivna delovna napetost DC	24 V
Ločitev potencialov, kanal – interno vodilo	da, pri uporabi dodatnega napajanja ventilov
Razred korozijske odpornosti KBK	0 – brez korozijske obremenitve
Skladnost z LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Stopnja zaščite	IP65 NEMA 4
Temperatura okolice	-5 °C...50 °C
Teža izdelka	560 g
Električno krmiljenje	Področno vodilo
Električni priključek	prek CPX
Napotek glede materialov	V skladu z RoHS
Material pokrova	PA
Material ohišja	aluminijeva tlačna litina