

Pnevmatični vmesnik VABA-S6-1-X2-D

Številka dela: 573613

FESTO



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Priključitev ventilskih otkov	tip 44, VTSA
Diagnostika	Podnapetost ventilov
Največje število ventilskih mest	16 pri bistabilnih ventilih 32 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. 15 mA (oskrba elektronike z delovno napetostjo) Tip. 50 mA (bremensko napajanje, ventili)
Največje tokovno napajanje na kanal	0,2 A
Največji skupni tok na modul	4 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	VDMA24 364-B1/B2-L
Stopnja zaščite	IP65 NEMA 4
Temperatura okolice	-5 °C...50 °C
Teža izdelka	590 g
Električno krmiljenje	Področno vodilo
Električni priključek	prek CPX
Napotek glede materialov	V skladu z RoHS
Material pokrova	PA
Material ohišja	aluminijeva tlačna litina