

# Elektronski modul VMPA-FB-EMG-P5

Broj artikla: 8111882

FESTO



## Tehnički podaci

Svojstvo	Vrednost
Dijagnoza	Podnapon, ventili Fault in pilot pressure supply Time measurement overflow
Maks. broj ventilskih mesta	1
Maksimalni broj elektromagnetnih kalema	1
Konfiguracija parametara	Fail-safe mode per channel Forcing per channel Idle mode per channel Monitoring
Zaštita od zamene polova	Da
Područje pogonskog napona DC elektronike/senzora	18 ... 30 V
Pogonski napon DC napon opterećenja	21,6 ... 26,4 V
Sopstvena potrošnja struje kod napona pod teretom	5,5 mA
Sopstvena potrošnja struje kod pogonskog napona	12 mA
Maksimalni broj izlaza	1
Maksimalni broj ulaza	1
Nazivna struja privlačenja po elektromagnetnom kalemu	60 mA up to 30 ms
Nazivna struja kod smanjivanja struje	22 mA after 30 ms
Naponsko odvajanje kanal - interna sabirnica	Da
Klasa korozione otpornosti KBK	1 - Low corrosion stress (u ugrađenom stanju)
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
Temperatura okoline	-5 ... 50 °C
Težina proizvoda	20 g
Električno aktiviranje	Fieldbus
Material housing	POM
Materijal - napomena	RoHS komformnost