

Modulo elettronico VMPA1-FB-EMG-8-S

Codice prodotto: 8108543

FESTO



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Diagnosi	Eccessivo calo della tensione delle valvole
Numero max di posti valvola	4
Numero massimo di bobine valvola	7
Parametrizzazione	Protetto contro guasti per canale Forzatura per canale Modalità inattiva per canale Monitoraggio
Protezione da inversione di polarità	sì
Intervallo della tensione d'esercizio DC elettronica/sensori	18 V...30 V
Tensione d'esercizio DC, tensione di carico	18 V...30 V
Assorbimento interno di corrente, tensione del carico	6.5 mA
Assorbimento interno di corrente, tensione di esercizio	17 mA
Numero max. di uscite	7
Numero max. di ingressi	1
Corrente nominale di assorbimento per elettrovalvola	58 mA fino a 24 ms
Corrente nominale con riduzione di corrente	25 mA dopo 24 ms
Canale di isolamento - bus interno	sì
Classe di resistenza alla corrosione CRC	1 - Bassa corrosione o sollecitazione (se installata)
Conformità PWIS	VDMA24364 zona III
Temperatura ambiente	-5 °C...50 °C
Peso prodotto	20 g
Controllo elettrico	Fieldbus
Materiale corpo	POM
Nota sui materiali	Conforme alla direttiva EU 2002/95 (RoHS)