

Elektronikus modul VMPA1-FB-EMG-8-S

Cikkszám: 8108543

FESTO



Adatlap

Jellemző	Érték
Diagnosztika	Szelepek feszültséghiánya
Szelephelyek max. száma	4
A szeleptekercsek maximális száma	7
Paraméterezés	Üzembiztos csatornánként Csatornánkénti kényszerítés Üres mód csatornánként Felügyelet
Póluscserre elleni védelem	igen
Elektronika/érzékelők DC üzemi feszültségtartománya	18 V...30 V
DC üzemi feszültségtartomány, terhelési feszültség	18 V...30 V
Belső áramfogyasztás terhelési feszültség esetén	6.5 mA
Belső teljesítményfelvétel üzemi feszültségen	17 mA
A kimenetek maximális száma	7
A bemenetek maximális száma	1
Névleges felvevő áram mágnesetekercsenként	58 mA - 24 ms
Névleges áram áramcsökkentéssel	25 mA 24 ms után
Elektromos leválasztó csatorna - belső busz	igen
KBK korrózióállósági osztály	1 - alacsony korróziónak való kitettség (beépített állapotban)
LABS konformitás	VDMA24364-Zone III
Környezeti hőmérséklet	-5 °C...50 °C
Terméksúly	20 g
Elektromos vezérlés	Terepibusz
Ház alapanyaga	POM
Alapanyaggal kapcsolatos megjegyzések	RoHS-kompatibilis