Elektronikmodul von FESTO

VMPA2-FB-EMG-4

Festo-Teilenummer: 537984



IBF GmbH Bruchstraße 22 - 24 57258 Freudenberg

Telefon: +49(0) 2734 276967



Beschreibung

Elektronikmodul

Elektronikmodul VMPA2-FB-EMG-4 für Ventilinsel MPA-S mit Feldbusanschluss für 4 Ventilspulen, galvanisch getrennt. Diagnose=Unterspannung Ventile, Max. Anzahl der Ventilplätze=2, Max. Anzahl Ventilspulen=4, Eigenstromaufnahme bei Lastspannung=23 mA, Eigenstromaufnahme bei Betriebsspannung=8 mA

Datenblatt

Merkmal	Eigenschaft
Diagnose	- Unterspannung Ventile
Max. Anzahl der Ventilplätze	2
Max. Anzahl Ventilspulen	4
Eigenstromaufnahme bei Lastspannung	23 mA
Eigenstromaufnahme bei Betriebsspannung	8 mA
Nennanzugsstrom je Magnetspule	99 mA bis 24 ms
Nennstrom bei Stromabsenkung	18 mA nach 24 ms
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	1 - niedrige Korrosionsbeanspruchung (im eingebauten Zustand)
Produktgewicht	20 g
Werkstoff Gehäuse	РОМ
Werkstoffhinweis	RoHS konform

Technische Änderungen vorbehalten. Für Schreibfehler, Irrtümer und Unvollständigkeiten übernehmen wir keine Haftung.