

VMPA1-FB-EMS-D2-8

Festo-Teilenummer: 543331



IBF GmbH
Bruchstraße 22 - 24
57258 Freudenberg

Telefon: +49(0) 2734 276967



Beschreibung

Elektrikmodul

Elektronikmodul VMPA1-FB-EMS-D2-8 Diagnose=(* Condition Monitoring, * Drahtbruch pro Ventilspule, * Kurzschluss Ventile, * Unterspannung Ventile), Max. Anzahl der Ventilplätze=4, Max. Anzahl Ventilspulen=8, Eigenstromaufnahme bei Lastspannung=3 mA, Eigenstromaufnahme bei Betriebsspannung=8 mA

Datenblatt

Merkmal	Eigenschaft
Diagnose	- Condition Monitoring - Drahtbruch pro Ventilspule - Kurzschluss Ventile - Unterspannung Ventile
Max. Anzahl der Ventilplätze	4
Max. Anzahl Ventilspulen	8
Eigenstromaufnahme bei Lastspannung	3 mA
Eigenstromaufnahme bei Betriebsspannung	8 mA
Nennanzugsstrom je Magnetspule	58 mA bis 24 ms
Nennstrom bei Stromabsenkung	9 mA nach 24 ms
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	1 - niedrige Korrosionsbeanspruchung (im eingebauten Zustand)
Produktgewicht	20 g
Werkstoff Gehäuse	POM
Werkstoffhinweis	RoHS konform

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