

VMPA14-FB-EMG-D2-8



Festo-Teilenummer: 8066767

IBF GmbH
Bruchstraße 22 - 24
57258 Freudenberg

Telefon: +49(0) 2734 276967



Beschreibung

Elektronikmodul

Elektronikmodul VMPA14-FB-EMG-D2-8 Diagnose>(* Condition Monitoring, * Drahtbruch pro Ventilschule, * Kurzschluss Ventile, * Unterspannung Ventile), Max. Anzahl der Ventilplätze=4, Max. Anzahl Ventilschulen=8, Eigenstromaufnahme bei Lastspannung=23 mA, Eigenstromaufnahme bei Betriebsspannung=8 mA

Datenblatt

Merkmal	Eigenschaft
Diagnose	Condition Monitoring Drahtbruch pro Ventilschule Kurzschluss Ventile Unterspannung Ventile
Max. Anzahl der Ventilplätze	4
Max. Anzahl Ventilschulen	8
Eigenstromaufnahme bei Lastspannung	23 mA
Eigenstromaufnahme bei Betriebsspannung	8 mA
Nennanzugsstrom je Magnetschule	58 mA bis 24 ms
Nennstrom bei Stromabsenkung	9 mA nach 24 ms
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	1 - niedrige Korrosionsbeanspruchung (im eingebauten Zustand)
Produktgewicht	30 g
Werkstoff Gehäuse	POM
Werkstoffhinweis	RoHS konform

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