

Elektronikmodul von FESTO VMPA1-FB-EMG-8



Festo-Teilenummer: 533361

IBF GmbH
Bruchstraße 22 - 24
57258 Freudenberg

Telefon: +49(0) 2734 276967



Beschreibung

Elektronikmodul

Elektronikmodul VMPA1-FB-EMG-8 für Ventilinsel MPA-S mit Feldbusanschluss, für 8 Ventilsolen, galvanisch getrennt. Diagnose=Unterspannung Ventile, Max. Anzahl der Ventilplätze=4, Max. Anzahl Ventilsolen=8, Eigenstromaufnahme bei Lastspannung=23 mA, Eigenstromaufnahme bei Betriebsspannung=8 mA

Datenblatt

Merkmal	Eigenschaft
Diagnose	- Unterspannung Ventile
Max. Anzahl der Ventilplätze	4
Max. Anzahl Ventilsolen	8
Eigenstromaufnahme bei Lastspannung	23 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.