

# Електронний модуль VMPA14-FB-EMG-D2-8

Номер деталі: 8066767

FESTO



## Технічні дані

Особливості	Значення
Діагностика	моніторинг стану Обрив дроту на котушку клапана Клапани короткого замикання Клапани зниженої напруги
Максимальна кількість мість для певморозподільників	4
Максимальна кількість котушок пнеморозподільників	8
Власне споживання струму під навантаженням	23 mA
Внутрішнє споживання струму при робочій напрузі	8 mA
Номінальний струм втягування на кожну котушку електромагніту	Від 58 mA до 24 мс
Номінальний струм зі зниженням струму	9 mA через 24 ms
Клас корозійної стійкості (CRC)	1 - низький опір корозії (коли встановлено)
Відповідність LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Вага продукту	30 g
Матеріал корпусу	POM
Інформація про матеріали	Відповідно до RoHS