

Module électronique VMPA1-FB-EMG-8-S

Code article: 8108543

FESTO



Fiche technique

Caractéristiques	Valeur
Diagnostic	Sous-tension distributeurs
Nombre maximal d'emplacements de distributeurs	4
Nombre maximum de bobines	7
Paramétrage	Sécurité intrinsèque par canal Forces par canal Idle Mode par canal Surveillance
Protection contre l'inversion de polarité	oui
Plage de tension de service CC électronique/capteurs	18 V...30 V
Plage de tension de service CC tension de charge	18 V...30 V
Consommation interne pour une alimentation des actionneurs	6.5 mA
Consommation interne à la tension de service	17 mA
Nombre maximal de sorties	7
Nombre maximal d'entrées	1
Courant nominal d'actionnement par bobine	58 mA jusqu'à 24 ms
Tension nominale lors de la réduction du courant	25 mA après 24 ms
Séparation de potentiel canal - bus interne	oui
Classe de protection anticorrosion CRC	1 - faibles effets de corrosion (état après montage)
Conformité PWIS	VDMA24364-Zone III
Température ambiante	-5 °C...50 °C
Poids du produit	20 g
Commande électrique	Bus de terrain
Matériau du boîtier	POM
Note sur le matériau	Conforme à RoHS