## Interface pneumatique VABA-S6-1-X2-3V-CB-AL Code article: 8152438





## Fiche technique

Caractéristiques	Valeur
Interface de terminaux de distributeurs	Type 44, VTSA
Diagnostic	Rupture de fil par bobine Court-circuit distributeurs Sous-tension distributeurs
Nombre maximal d'emplacements de distributeurs	12 sur distributeurs bistables 24 sur distributeurs monostables
Affichages LED	1 diagnostic général 3 alimentation de charge État du canal sur distributeurs
Paramétrage	Sécurité intrinsèque par canal Forces par canal Idle Mode par canal Surveillance module
Protection par fusibles (court-circuit)	Fusible électronique interne par sortie de distributeur
Plage de tension de service CC	21.6 V26.4 V
Consommation interne pour tension service nominale	Typiquement 11 mA (alimentation de l'électronique) Typiquement 45 mA (alimentation en tension sous charge, distributeurs)
Alimentation électrique max. par canal	0,2 A
Courant résiduel max. par module	6 A
Tension de service nominale CC	24 V
Séparation de potentiel canal - bus interne	oui
Classe de protection anticorrosion CRC	0 - Aucun effet de corrosion
Conformité PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Degré de protection	IP65 NEMA 4
Température ambiante	-5 °C50 °C
Poids du produit	1388 g
Commande électrique	Bus de terrain
Raccord électrique	3x M12x1 codé A 5 pôles Connecteur mâle Via CPX
Note sur le matériau	Conforme à RoHS
Matériau du couvercle	PA
Matériau du boîtier	Aluminium moulé sous pression