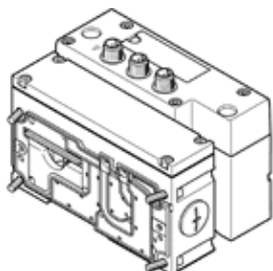


interface pneumatique VABA-S6-1-X2-3V-CB-AL

N° de pièce: 8152438

FESTO



Fiche technique

Caractéristique	Valeur
Coupleur de terminaux de distributeurs	Type 44, VTSA
Diagnostic	Rupture de fil par bobine Court-circuit des distributeurs Sous-tension distributeurs
Nombre max. d'emplacements de distributeurs	12 sur distributeurs bistables 24 avec distributeurs monostables
Affichage a LED	1 diagnostic général 3 alimentation de charge Etat du canal sur distributeurs
Paramétrage	Failsafe par canal Forçage 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 ... 26,4 V
Consommation interne a la tension de service	Typ. 11 mA (alimentation en tension de service de l'électronique) Typ. 45 mA (alimentation en tension sous charge, distributeurs)
Alimentation en courant 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 résistance à la corrosion KBK	0 - Aucun effet de corrosion
Conformité PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Degré de protection	IP65 NEMA 4
Température ambiante	-5 ... 50 °C
Poids du produit	1.388 g
Pilotage électrique	Bus de terrain
Connexion électrique	3x M12x1 codé A à 5 pôles Connecteur mâle via CPX
Note sur la matière	Conforme RoHS
Matériau couvercle	PA
Matériau corps	Aluminium moulé sous pression