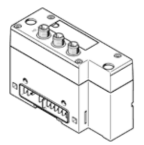
## interface pneumatique VABA-S6-1-X1-3V-CB N° de pièce: 8082879





## 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	580 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