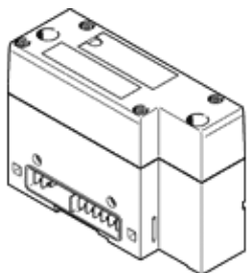


interface pneumatique VABA-S6-1-X2-D

N° de pièce: 573613

FESTO



Fiche technique

Caractéristique	Valeur
Coupleur de terminaux de distributeurs	Type 44, VTSA
Diagnostic	Sous-tension distributeurs
Nombre max. d'emplacements de distributeurs	16 pour distributeurs bistables 32 pour distributeurs monostables
Affichage a LED	1 diagnostic général 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	Typiquement 15 mA (alimentation pour électronique) Typiquement 50 mA (tension d'alimentation pour distributeur)
Alimentation en courant max. par canal	0,2 A
Courant résiduel max. par module	4 A
Tension de service nominale CC	24 V
Séparation de potentiel canal - bus interne	Oui, en cas d'alimentation auxiliaire
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	590 g
Pilotage électrique	Bus de terrain
Connexion électrique	via CPX
Note sur la matière	Conforme RoHS
Matériau couvercle	PA
Matériau corps	Aluminium moulé sous pression