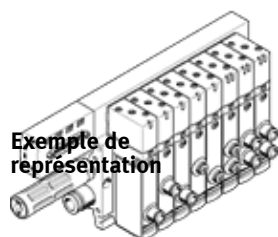


terminal de distributeurs VTUB

N° de pièce: 537662

FESTO

Terminal de distributeurs VTUB.



Fiche technique

Fiche de données générales - Les valeurs individuelles dépendent de votre configuration.

Caractéristique	Valeur
Fonction de distributeur	3/2 monostable, fermé 3/2 monostable, ouvert 4/2 bistable 4/2, monostable
Taille de distributeur	20 mm
Débit nominal standard max.	1000 l/min à 20 mm
Débit nominal normal	200 ... 1.000 l/min
Pression de service	-0,9 ... 8 bar
Pilotage électrique	Connecteur individuel Multipôle
Nombre max. d'emplacements de distributeurs	16
Température ambiante	-5 ... 50 °C
Degré de protection	IP65
Diamètre nominal	7 mm
Fonction d'échappement	non réglable
Mode d'actionnement	électrique
Principe d'étanchéité	mou (joint)
Type de terminal	24
Conception	Piston tiroir
Type de commande	piloté
Alimentation en air de pilotage	externe interne
Sens d'écoulement	irréversible
Structure du terminal de distributeurs	Grille fixe
Indication de l'état du signal	LED
Pression de commande	2 ... 8 bar
Compatible vide	oui
Variations de tension admissibles	+/- 10 %
Fluide de service	Air comprimé selon ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Note sur le fluide de commande et de pilotage	Fonctionnement avec lubrification possible (nécessaire pour un fonctionnement ultérieur)
Marque CE (voir déclaration de conformité)	selon la directive européenne CEM selon la directive européenne sur les équipements basse tension
Classe de résistance à la corrosion KBK	1
Température du fluide	-5 ... 50 °C
Raccord d'échappement de pilotage 82	non canalisé
Raccord d'échappement de pilotage 84	non canalisé
Note sur la matière	Conforme RoHS
Information matière joints	FPM HNBR NBR