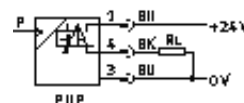


Manocontact SDE5-V1-O-Q3-P-M8

N° de pièce: 527456

FESTO

Pour le vide, avec version connecteur M8.



Fiche technique

Caractéristique	Valeur
Sortie TOR	PNP
Fonction d'élément de commutation	Normalement ouvert
Fonction de commutation	Valeur seuil avec hystérésis fixe
Connexion électrique	Connecteur mâle M8x1 à 3 pôles selon EN 60947-5-2 Forme ronde
Degré de protection	IP40
Raccord pneumatique	QS-3
Position de montage	indifférent
Résistance aux courts-circuits	cyclique
Grandeur mesurée	Pression relative
Méthode de mesure	Manocontact piézorésistif
Protection contre les inversions de polarité	pour toutes les connexions électriques
Plage de réglage des seuils	0 ... 100 %
Témoin d'état de commutation	LED jaune
Plage de tension de service CC	15 ... 30 V
Courant de sortie max.	100 mA
Fluide de service	Air comprimé filtré, non lubrifié, finesse du filtre 40 µm Air comprimé filtré, lubrifié, finesse du filtre 40 µm
Marque CE (voir déclaration de conformité)	selon la directive européenne CEM
Classe de résistance à la corrosion KBK	2
Température du fluide	0 ... 50 °C
Température ambiante	0 ... 50 °C
Agrément	c UL us - Recognized (OL) C-Tick
Poids du produit	19 g
Plage de mesure de la pression valeur initiale	0 bar
Plage de mesure de la pression valeur finale	-1 bar
Hystérésis pleine échelle	2 %
Reproductibilité de la valeur de commutation	0,3 %
Mode de fixation	avec accessoires
Note sur la matière	Contenant de substances de silicone
Information matière corps	PA POM renforcé PPS