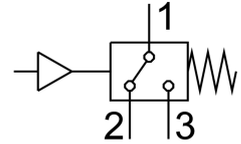


Convertisseur PE PE-1/8

Code article: 3344

FESTO



Fiche technique

Caractéristiques	Valeur
Conforme à la norme	EN 60947-5-1
Certification	C.C.C
Marquage CE (voir la déclaration de conformité)	Selon la directive européenne relative aux basses tensions
Marquage UKCA (voir la déclaration de conformité)	selon les prescriptions UK pour les équipements électriques
Valeur mesurée	Pression relative
Méthode de mesure	Convertisseur de pression pneumo-électrique
Pression de service	0.08 MPa...1 MPa 0.8 bar...10 bar
Fluide de service	Air comprimé selon ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Remarque sur le fluide d'exploitation/commande	Fonctionnement lubrifié possible
Température ambiante	-10 °C...60 °C
Sortie de commutation	Avec contact
Fonction de commutation	Seuil avec hystérésis fixe
Fonction des éléments de commutation	Inverseur
Point d'enclenchement max.	0.8 bar
Point de désenclenchement min.	0.2 bar
Tension max. de la sortie CA	250 V
Tension max. de la sortie CC	250 V
Catégorie d'utilisation de charge inductive	AC-14 DC-13
Catégorie d'utilisation charge résistive	AC-12 DC-12
Raccord électrique	À 4 fils Câble
Raccord électrique 1, type de raccord	Câble
Raccord électrique 1, connectique	extrémité nue
Longueur de câble	1 m
Matériau de gaine du câble	PVC
Mode de fixation	avec trou débouchant
Position de montage	Indifférente
Raccord pneumatique	G1/8
Poids du produit	225 g

Caractéristiques	Valeur
Matériau du boîtier	Aluminium anodisé Zinc moulé sous pression
Matériau diaphragme	Caoutchouc chloroprène
Possibilités de réglage	Réglage fixe
Degré de protection	IP65
Tension d'isolement	2 kV
Conformité PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Degré d'encrassement	3