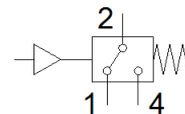
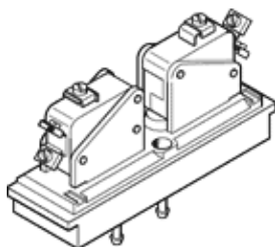


convertisseur PE PE-PK-3X2-2N

N° de pièce: 13691

FESTO



Fiche technique

Caractéristique	Valeur
Agrément	CCC
Marque CE (voir déclaration de conformité)	selon la directive européenne sur les équipements basse tension
Grandeur mesurée	Pression relative
Méthode de mesure	Convertisseur pneumo-électrique
Pression de service	0 ... 8 bar
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
Température du fluide	0 ... 60 °C
Température ambiante	0 ... 60 °C
Sortie TOR	avec contact
Fonction de commutation	Valeur seuil avec hystérésis fixe
Fonction d'élément de commutation	Inverseur
Point de mise sous tension maximum	2 bar
Point de mise hors circuit minimum	0,5 bar
Fréquence de commutation max.	1 Hz
Courant de charge minimal	100 mA
Plage de tension de service CA	12 ... 250 V
Plage de tension de service CC	12 ... 250 V
Connexion électrique	Borne à vis
Mode de fixation	au choix : sur cadre de montage 2n à trou débouchant
Position de montage	indifférent
Raccord pneumatique	PK-3
Information matière corps	Aluminium moulé sous pression PA Acier
Information relative aux matériaux du contact de commutation	argent
Information relative aux matériaux du raccord électronique	Laiton
Information matière membrane	TPE-U(PU)
Degré de protection	IP00, IP20 avec capuchon de protection