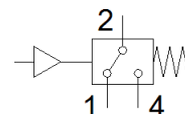
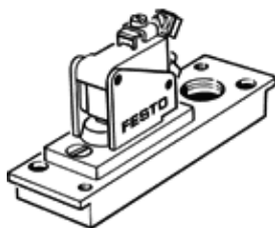


# convertisseur PE PE-1/8-2N

N° de pièce: 7860

FESTO

Convertisseur pneumo-électrique



## 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	G1/8
Poids du produit	55 g
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