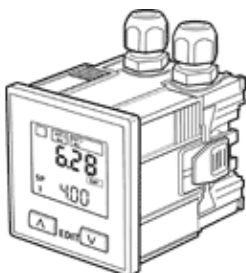


Convertisseur de pression PENV-A-W-12-LCD-RB

N° de pièce: 161056

FESTO



Fiche technique

Caractéristique	Valeur
Sortie analogique	0 - 10 V 4 - 20 mA
Connexion électrique	à 11 pôles Connecteur mâle
Degré de protection	IP65
Raccord pneumatique	G1/8
Position de montage	indifférent
Résistance aux courts-circuits	oui
Grandeur mesurée	Pression relative
Méthode de mesure	Capteur de pression piézorésistif avec affichage
Plage de réglage seuils	0,2 ... 12 bar
Plage de réglage hystérésis [bar]	0,02 ... 9 bar
Plage de tension de service CC	15 ... 30 V
Courant de sortie max.	5.000 mA
Sortie TOR	PNP
Fluide de service	Air comprimé filtré, finesse du filtre 40 µm
CE-Zeichen (siehe Konformitätserklärung)	selon la directive européenne CEM selon la directive européenne sur les équipements basse tension
Température du fluide	0 ... 50 °C
Température ambiante	0 ... 50 °C
Poids du produit	270 g
Plage de mesure de pression	0 ... 12 bar
Précision pleine échelle	1 %
Mode de fixation	au choix : à trou débouchant à rail symétrique
Note sur la matière	Les substances "contenant du silicone" contiennent
Information matière corps	PC