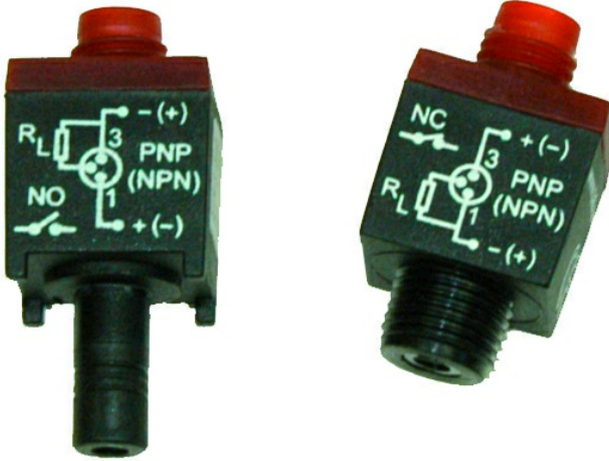


Vacuostat VS4015, Ø6, 50 -kPa, 0110246



- Vacuostats à seuil de niveau de vide pré réglé avec sortie logique.
- Très faible poids et encombrement réduit, raccordement au vide fileté ou plot lisse.
- Fonctions de sortie PNP NO/NF ou NPN NO/NF.

Généralités

Matériaux	CuZn (Au), PA, SS, Polyuréthane thermoplastique (TPE-U)
Temperature	-25 – 85 °C
Masse	5 g

Performances

Pression d'alimentation max.	0,2 MPa
------------------------------	---------

Caractéristiques électriques

Courant inductif max	0,1 A
Courant résistif max	0,4 A
Indicateur	LED indicator
Degré de protection	IP40
Tension d'alimentation	24 (12-30) VDC
Chute de tension max	0,055 VDC

Caractéristiques pneumatiques

Fonction clapet	NC, NO
-----------------	--------

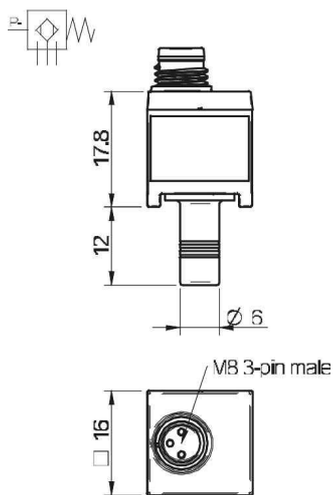
Dimensions

Hauteur	22,3 mm
Longueur	16 mm
Largeur	16 mm

Fonction du signal

Hystérésis	5-7 kPa
Signal range	47 – 55 -kPa

Schémas dimensionnels



Accessoires / Pièces détachées

	article n°
Câble M8 3 broches, femelle, L=2m	0108141