

COMPOSANTS PNEUMATIQUES

Pressostats à membrane avec contact inverseur (SPDT)

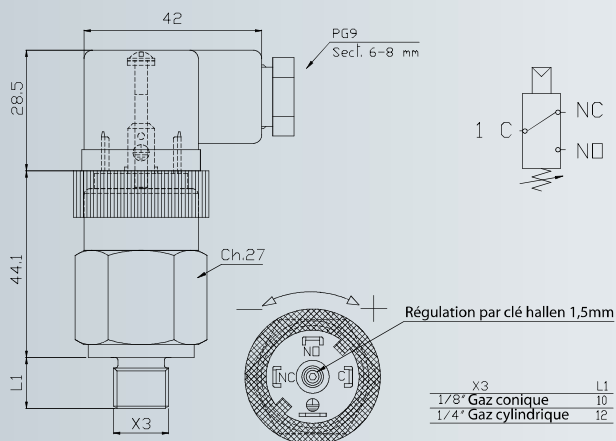
SERIE PS49



Application:
pneumatique

Corps: laiton
Joint: FKM (standard)
Degré de protection: IP 65 avec connecteur DIN43650
Caractéristiques élec.:
5 (4) A / 14 Vdc
4 (3) A / 30 Vdc
5 (3) A / 125 Vac
5 (2) A / 250 Vac
Temp. max. du fluide: 120°C
Pression Max : 80 bar

(Sur demande: version ATEX disponible)

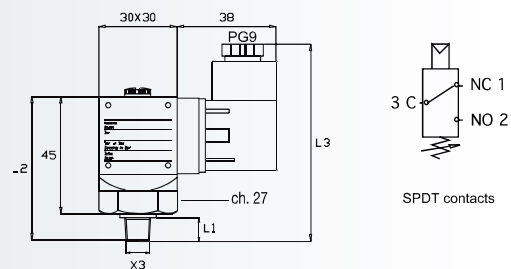


SERIE PS24 ORIENTABLE

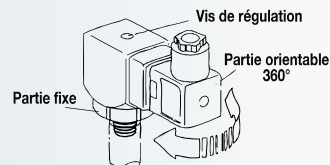


Application:
pneumatique

Corps: aluminium anodisé
Joint: FKM (standard)
Degré de protection: IP 65 avec connecteur DIN43650
Tension Max. : 250 Vac
Courant Max. : 5 (1) A
Temp. max. du fluide: 120°C
Pression Max : 150 bar



Système orientable breveté



X3	L1	L2
1/8" gaz conique	10	56
1/4" gaz conique	12	58

CODE	TAILLE (BSP)	CHAMP DE REGLAGE	TOLERANCE A 20°C
PS4921121	1/8"	1 - 5 bar	± 0,3 bar
PS4921H21	G1/4"		
PS4921122	1/8"	1 - 12 bar	± 0,5 bar
PS4921H22	G1/4"		

CODE	TAILLE (BSP)	CHAMP DE REGLAGE	TOLERANCE A 20°C
PS2420122	1/8"	1 - 10 bar	± 0,5 bar
PS2420222	1/4"		
PS2420123	1/8"	10 - 25 bar	± 1 bar
PS2420223	1/4"		