



Presostato tipo reed compacto

APS, P1100, P4100, P8100

Modelo

6B	<i>G1/8" Conexión posterior</i>
6D	<i>G1/8" Conexión inferior</i>
6L	<i>G1/8" Conexión posterior ambos lados</i>
6F/6Y	<i>Brida posterior</i>

Longitud del cable eléctrico

-	1m
3	3m
5	5m



Presostato digital

PPD

Campo presión de trabajo

Modelo con salida NPN

P10PKN = 0~0.98 MPa (0 ~10.0 kgf/cm²)

P01AKN = 0~98 kPa (0 ~1.00 kgf/cm²)

V01AHN = 0 ~ -100 kPa (0 ~ -75 cm Hg)

Modelo con salida PNP

P10BSP = 0~0.98 MPa (0 ~10.0 kgf/cm²)

P01BSP = 0~98 kPa (0 ~1.00 kgf/cm²)

V01AHP = 0 ~ -100 kPa (0 ~ -75 cm Hg)

Tipo de montaje

Modelo con salida NPN

1F = Directo con 'O' ring y agujero

6B = Conexión posterior, R1/8", con staffa

6D = Conexión inferior R1/8"

6M = Conexión posterior R1/8"

6P = A panel, conexión posterior R1/8"

Modelo con salida PNP

1F = Directo con 'O' ring y agujero





APS-6B-W	PRESOSTATO CKD 1/8 POST C/CABLE 1 MTR
APS-6D3-W	PRESOSTATO CKD 1/8 VERT C/CABLE 3 MTR
APS-6D5-W	PRESOSTATO CKD 1/8 VERT C/CABLE 5 MTR
APS-6D-W	PRESOSTATO CKD 1/8 VERT C/CABLE 1 MTR
PPD3-KHS	ADAPTADOR PANEL P/PPD
PPD3-R01-NA-6B	PPD3-R01-NA-6B - PRESOSTATO CKD 2PNP+ANAL -1 A 1 BAR R1/8
PPD3-R10PA-6B	PPD3-R10PA-6B - PRESOSTATO CKD 2PNP+ANAL -1 A 10 BAR R1/8
PPD3-S-R01NA-6B	PPD3-S-R01NA-6B - PPD3-S-R01NA-6B
PPD-P10PKN-1F	PPD-P10PKN-1F - PRESOSTATO CKD 2NPN 0 A 10 BAR R1/8
P4100-10G-3	P4100-10G-2
P4100-10G-W	P4100-10G-W
P4100-10G-W-3	PRESOSTATO CKD SERIE 4000 R3/8 CABLE 3MTR
P4100-10G-W-B31	P4100-10G-W-B31 - P4100-10G-W-B31
P4100-15G	PRESOSTATO CKD SERIE 4000 R1/2 CABLE 1MTR
P4100-8G-W	PRESOSTATO CKD SERIE 3000 R1/4 CABLE 1MTR ¹