



VÁKUUMVÉDŐ 3 SZÍNŰ KIJELZŐVEL

PSD Sorozat

PSD100CPNP

Vákuumkapcsoló, 1x PNP + 1x analóg 1–5 V, M8

- Analóg 1-5V és PNP jel
- világos vizuális jelzés
- Önálló vagy panel szereléshez



TERMÉKLEÍRÁS

Az új sorozatú PSD elektronikus vákuumfigyelő egy kompakt egység letisztult vizuális kijelzővel.

A PSD-t nagyon könnyű beállítani, és egyszerűen kinyerhetők belőle a diagnosztikai adatok, mivel analóg 1–5 V és PNP NO/NC jellel, valamint a kijelzőn kézi beállítású gombokkal rendelkezik.

PSD-jét könnyedén szerelheti az alkalmazásban úgy, hogy a rögzítőkonzolokat függőleges vagy vízszintes helyzetbe helyezi, vagy egy szerelőkészletet használ az előlapra szereléshez.

MŰSZAKI ADATOK

Csatlakozás, vákuum	G 1/8"
Elektromos csatlakozás	M8 4 pólusú
Felszerelés	Vízszintes, Panelkonzol, Függőlegesen
Hossz	23,9 mm
IP-osztály	IP40
Jelkimenetek	1x 1–5 V 1x PNP
Környezeti hőmérséklet eddig:	50 °C
Közegek	Sűrített levegő
Magasság	30 mm
Megismételhetőség	±0,2%
Szélesség	30 mm
Tápfeszültség	24 V DC
Tömeg	45 g