



PNEUMATIKUS HELYZETÉRZÉKELŐ

81512201

Nagy érzékenységű végálláskapcsoló, golyós

- Nagy érzékenység
- Alacsony levegőfogyasztás 5 NI / perc
- Választható kimenet - pozitív / negatív



TERMÉKLEÍRÁS

Nagyon érzékeny helyzetérzékelők, amelyeket szivárgásérzékelőkkel együtt használnak a kis mozgások jelzésére.

Amikor az érzékelő nyomás alá kerül, állandó 5 NI/min mértékű szivárgás keletkezik a bemeneten.

Amikor a helyzetérzékelő működésbe lép, ez a szivárgás megszűnik, az érzékelő kapcsol, és pozitív vagy negatív kimeneti jelet ad.

MŰSZAKI ADATOK

Csatlakozás	Push-on önzáró csatlakozó, Ø3 mm
Felszerelés	M12X1
Funkció	Végálláskapcsoló
Közegek	Sűrített levegő és semleges gázok
Max. üzemi hőmérséklet	70 °C
Min. üzemi hőmérséklet	-20 °C
Test anyaga	Nikkelezett sárgaréz
Tömeg	36 g

