



PNEUMATIKUS DIFFERENCIÁLNYOMÁS TÁVADÓ

81504025
PNEUMATIKA



- Elektromágneses érzékelők helyett
- Nem igényel tápellátást
- Megbízható



TERMÉKLEÍRÁS

A hagyományos hengerérezelők helyettesítésére szolgál a véghelyzetek jelzésére.

Az alaplemezre kell szerelni, és a lent feltüntetettek szerint kell a hengerrel együtt csatlakoztatni.

Az érzékelő kimeneti jellel jelzi a nyomásesést, amely akkor lép fel, amikor a henger eléri a véghelyzetét.

Vegye figyelembe, hogy a nyomásesés-érezelők megbízható működéséhez nem ajánlott a hengert az elméleti erő több mint 60%-ával megterhelni.

MŰSZAKI ADATOK

Felszerelés	Bázislemez
Funkció	Nyomásesés-érezelők, NEM-elem
Közegek	Sűrített levegő és semleges gázok
Max. üzemi hőmérséklet	50 °C
Min. üzemi hőmérséklet	-5 °C
Nyomástartomány max. értéke	8 bar
Nyomástartomány min. értéke	0 bar
Szállítás	200 NI/min
Tömeg	25 g



