



Najszerza  
oferta  
pneumatyki  
w Polsce



Szybka dostawa  
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta  
+48 71 799 45 81

IN1-PN-M012-030 (R412010426) - Aventics



**Numer artykułu SKU:  
OT-BRR019970**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 24-48h



## OPIS PRODUKTU

- Napięcie robocze 10 ... 30 V DC
- dla jednostki blokującej, seria LU6
- IP67
- Wskaźnik stanu LED

---

## DANE TECHNICZNE

Waga	0,028 kg
Rodzaj zestyku	indukcyjny
Maks. zakres temperatury otoczenia	65°C
Wahania temperatury	± 10 %
Logika przełączania	NO (połączony)
Switching distance max.	2 mm
Rezystancja zwarcia	odporny na zwarcia, zabezpieczony przed odwróceniem polaryzacji
Tętnienie szczątkowe	≤ 10 %
Reproducibility	≤ 2 %
Min. napięcie robocze DC	10 V DC
Min. temperatura otoczenia	-20 °C
Materiał obudowy	mosiądz
Dioda sygnalizacyjna LED	żółta
Prąd stały	0,2 A
Histereza	5 - 15%, regulowana
Certyfikat	cULus
Klasa ochrony	IP67
Maks. napięcie robocze DC	30 V DC
Zgodność z normą	DIN EN 60947-5-2
Pobór mocy	10 mA

Nr kat.

OT-BRR019970