

Link do produktu: <https://www.mikroprocesor.com.pl/czujnik-zblizeniowy-hallotronowy-1810mm-p-92.html>

## Czujnik zbliżeniowy Hallotronowy 18/10mm

|                  |                      |
|------------------|----------------------|
| Cena brutto      | <b>59,00 zł</b>      |
| Cena netto       | <b>47,97 zł</b>      |
| Dostępność       | <b>Na zamówienie</b> |
| Czas wysyłki     | <b>3 dni</b>         |
| Numer katalogowy | <b>HALL18</b>        |
| Producent        | <b>Made in EU</b>    |

### Opis produktu

#### Parametry:

- Szybki czujnik pola magnetycznego o zasięgu zadziałania **do 10mm**
- Zasilanie **5..24V.D.C.**
- Mocowanie gwintowe, średnica **18mm**
- Przewód 3-przewodowy długości **200cm**
- Wyjście typu **N.O. / NPN (24V / 0,2A)**
- Maksymalna częstotliwość wykrywalnej zmiany pola: **320kHz**
- Pobór prądu : **<8mA**
- Maksymalne napięcie na wyjściu przy pobudzeniu czujnika: **200mV**
- Znamionowa wykrywalna indukcja magnetyczna: **32 mT / 320 Gauss**
- **Temperatura pracy : -25°C ... +70°C**
- Zabudowane płaskie czoło
- Klasa szczelności : **IP67**
- 2 nakrętki z podkładkami w zestawie
- Opcjonalnie sygnalizacja zadziałania wbudowaną diodą LED
- Stosowany jako czujnik wirujących części maszyn , obracających się osi itp.
- Wymaga prawidłowego ustawienia magnesu trwałego
- Dedykowany do konsol silników (np. "REVO")