



Czujnik indukcyjny, zbliżeniowy, seria BES (BES014K) - Balluff



**Numer artykułu SKU:
OC-BALLUFF001097**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

BALLUFF

OPIS PRODUKTU

Charakterystyka

| | |
|-------------------------------|------------------------|
| Wymiary | Ø 8 x 40 mm |
| Kształt obudowy | M8x1 |
| Montaż | montaż zabudowany |
| Zasięg | 1.5 mm |
| Wyjście przełączające | PNP, styk zwierny (NO) |
| Częstotliwość przełączania | 5000 Hz |
| Materiał obudowy | Stal nierdzewna |
| Materiał powierzchni aktywnej | PBT |
| Przyłącze | Przewód, 2.00 m, PUR |
| Napięcie robocze Ub | 10...30 VDC |
| Temperatura otoczenia | -40...85 °C |
| Stopień ochrony | IP68 |
| Dopuszczenie / Zgodność | cULus, CE, WEEE |

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-BALLUFF001097

Data wygenerowania podsumowania: 21.06.2026r, g. 18:19