



Czujnik indukcyjny, zbliżeniowy, seria BES (BES00E8) - Balluff



**Numer artykułu SKU:
OC-BALLUFF001341**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

BALLUFF

OPIS PRODUKTU

Charakterystyka

| | |
|-------------------------------|--|
| Wymiary | Ø 12 x 45 mm |
| Kształt obudowy | M12x1 |
| Montaż | montaż zabudowany |
| Zasięg | 2 mm |
| Wyjście przełączające | NPN, styk zwierny (NO) |
| Częstotliwość przełączania | 3500 Hz |
| Materiał obudowy | Mosiądz, powłoka bez zawartości niklu |
| Materiał powierzchni aktywnej | PBT |
| Przyłącze | Złącza wtykowe, M12x1-Męski, 4-stykowe |
| Napięcie robocze Ub | 10...30 VDC |
| Temperatura otoczenia | -25...70 °C |
| Stopień ochrony | IP68 |
| Dopuszczenie / Zgodność | CE, UKCA, cULus, WEEE |

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-BALLUFF001341

Data wygenerowania podsumowania: 21.06.2026r, g. 18:20