



Czujnik indukcyjny, zbliżeniowy, seria BES (BES00A1) - Balluff



**Numer artykułu SKU:
OC-BALLUFF001796**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

BALLUFF

OPIS PRODUKTU

Charakterystyka

| | |
|-------------------------------|------------------------|
| Wymiary | Ø 30 x 56 mm |
| Kształt obudowy | M30x1.5 |
| Montaż | montaż zabudowany |
| Zasięg | 10 mm |
| Wyjście przełączające | PNP, styk zwierny (NO) |
| Częstotliwość przełączania | 400 Hz |
| Materiał obudowy | Mosiądz, niklowane |
| Materiał powierzchni aktywnej | PA 12 |
| Przyłącze | Przewód, 3.00 m, PVC |
| Napięcie robocze Ub | 12...30 VDC |
| Temperatura otoczenia | -25...70 °C |
| Stopień ochrony | IP68 |
| Dopuszczenie / Zgodność | CE, UKCA, cULus, WEEE |

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-BALLUFF001796

Data wygenerowania podsumowania: 21.06.2026r, g. 20:04