



Czujnik indukcyjny, zbliżeniowy, seria BES (BES02F5) - Balluff



Numer artykułu SKU:
OC-BALLUFF000150

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

BALLUFF

OPIS PRODUKTU

Charakterystyka

| | |
|-------------------------------|--------------------------|
| Wymiary | Ø 12 x 59.5 mm |
| Kształt obudowy | M12x1 |
| Montaż | ponad powierzchnią |
| Zasięg | 4 mm |
| Wyjście przełączające | PNP, styk zwierny (NO) |
| Częstotliwość przełączania | 1200 Hz |
| Materiał obudowy | Stal nierdzewna (1.4305) |
| Materiał powierzchni aktywnej | PA 12 |
| Przyłącze | Przewód, 5.00 m, PUR |
| 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-BALLUFF000150

Data wygenerowania podsumowania: 21.06.2026r, g. 14:43