



## Czujnik indukcyjny z czołem stalowym, seria BES (BES02ZC) - Balluff



**Numer artykułu SKU:  
OC-BALLUFF001518**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie

**BALLUFF**

### OPIS PRODUKTU

## Charakterystyka

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Wymiary                       | Ø 18 x 90 mm                                    |
| Kształt obudowy               | M18x1   |
| Montaż                        | montaż zabudowany                               |
| Zasięg                        | 5 mm  |
| Wyjście przełączające         | Styk zwierny (NO)                               |
| Częstotliwość przełączania    | 15 Hz   |
| Materiał obudowy              | Stal nierdzewna                                 |
| Materiał powierzchni aktywnej | Stal nierdzewna                                 |
| Przyłącze                     | Złącza wtykowe, 1/2"-20 UNF-2A-Męski, 3-stykowe |
| Napięcie robocze Ub           | 20...300 VDC/20...250 VAC                       |
| Temperatura otoczenia         | -25...70 °C                                     |
| Stopień ochrony               | IP67  |
| Dopuszczenie / Zgodność       | CE, cULus, WEEE                                 |
| Cechy dodatkowe               | Selektywne - żelazne                            |

### DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-BALLUFF001518

Data wygenerowania podsumowania: 21.06.2026r, g. 14:45