



Czujnik indukcyjny, zbliżeniowy, seria BES (BES0543) - Balluff



**Numer artykułu SKU:
OC-BALLUFF001347**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

BALLUFF

OPIS PRODUKTU

Charakterystyka

BES0543 (BES M12ME-POC40B-S49G) - Czujniki indukcyjne zbliżeniowe - Wymiary

Kształt obudowy

Montaż

Zasięg

Wyjście przełączające

Częstotliwość przełączania

Materiał obudowy

Materiał powierzchni aktywnej

Przyłącze

Napięcie robocze U_b

Temperatura otoczenia

Stopień ochrony

Dopuszczenie / Zgodność

Ø 12 x 42 mm

M12x1

montaż zabudowany

4 mm

PNP normalnie zamknięte (NC)

2000 Hz

Mosiądz, powłoka bez zawartości niklu

PBT

Złącza wtykowe, M8x1-Męski, 3-
stykowe

10...30 VDC

-25...70 °C

IP68, wg BWN Pr 20

CE, UKCA, cULus, WEEE

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-BALLUFF001347

Data wygenerowania podsumowania: 21.06.2026r, g. 16:49