

**Nome del prodotto**

BALLUFF BES00PK (BES 516-325-E5-C-S4)

**Descrizione**

Sensore di prossimità induttivo per la rilevazione di oggetti metallici conduttori, robusto e affidabile.

**Dimensioni**

Ø 12 x 45 mm

**Forma costruttiva**

M12x1

**Installazione**

A filo

**Distanza di lavoro**

2 mm

**Uscita di commutazione**

PNP contatto normalmente aperto (NA)

**Frequenza di commutazione**

3500 Hz

**Materiale custodia**

Ottone, con rivestimento senza nickel

**Materiale superficie attiva**

PBT

**Collegamento**

Connettore, M12x1-Maschio, 4-poli

**Tensione d'esercizio UB**

10...30 VDC

**Temperatura ambiente**

-25...70 °C

**Grado di protezione**

IP68

**Omologazione / conformità**

CE, UKCA, cULus, WEEE

**Classificazioni**

ECLASS 10.1: 27-27-01-01

ECLASS 11.0: 27-27-01-01

ECLASS 12.0: 27-27-40-01

ECLASS 13.0: 27-27-40-01

ECLASS 14.0: 27-27-40-01

ETIM 4.0: EC002714

ETIM 5.0: EC002714

ETIM 6.0: EC002714

ETIM 7.0: EC002714

ETIM 8.0: EC002714

UNSPSC 11: 41111926

UNSPSC 7.0901: 41111926

**Download**

[Scheda tecnica](#)