Il sensore di prossimità induttivo BALLUFF BES00R6 (BES 516-326-E5-C-S4) è stato discontinuato. Si consiglia come alternativa il modello BES04R0 (BES M18ME-PSC50B-S04G).

([balluff.com](https://www.balluff.com/en-us/products/BES00R6?utm_source=openai))

Dimensioni

Ø 18 x 44,5 mm

Tipo di alloggiamento

M18x1

Installazione

A incasso

Distanza di commutazione

5 mm

Uscita di commutazione

PNP normalmente aperto (NO)

Frequenza di commutazione

1000 Hz

Materiale dell'alloggiamento

Ottone, nichelato

Materiale della superficie sensibile

PBT

Connessione

Connettore M12x1 maschio, 4 poli

Tensione di esercizio Ub

10...30 VDC

Temperatura ambiente

-25...70 °C

Grado di protezione

IP67

Approvazioni/Conformità

CE, cULus, EAC, WEEE

Per ulteriori dettagli, si prega di consultare la scheda tecnica del prodotto. ([balluff.com](https://www.balluff.com/en-us/products/BES00R6?utm_source=openai))