Nome del prodotto

BES054N (BES M08MI-PSC30B-S49G)

Tipo di prodotto

Interruttore di prossimità induttivo

Dimensioni

Ø 8 x 60 mm

Forma costruttiva

M8x1

Installazione

A filo

Distanza di lavoro

3 mm

Uscita di commutazione

PNP contatto normalmente aperto (NA)

Frequenza di commutazione

1200 Hz

Materiale custodia

Ottone, con rivestimento senza nickel

Materiale superficie attiva

PBT

Collegamento

Connettore, M8x1, 3-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

Prodotti alternativi

BES003P (BES M08MI-PSC20B-S49G): Distanza di lavoro 2 mm, Frequenza di commutazione 5000 Hz

BES003C (BES M08MI-PSC15B-S49G): Distanza di lavoro 1,5 mm, Frequenza di commutazione 5000 Hz

Note

Per ulteriori informazioni, consultare la scheda tecnica completa disponibile sul sito ufficiale di Balluff.