

Balluff Sensor induktiv BES516-324-E4-C-S402

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET6308439
EAN	
Hersteller	Balluff
Hersteller-ArtNr	BES00NH
Hersteller-Typ	BES516-324-E4-C-S402
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Induktiver Näherungsschalter



Technische Informationen

Länge des Sensors	30mm
Durchmesser des Sensors	8mm
Mechanische Einbaubedingung	
Schaltabstand	1mm
Geeignet für Sicherheitsfunktior	
Ausführung der Schaltfunktion	
Ausführung des Schaltausgang	
Ausführung des elektrischen Anschlusses	
Art der Betätigung	
Gehäusebauform	
Versorgungsspannung	10...30V
Spannungsart	
Schaltfrequenz	3000Hz
Werkstoff des Gehäuses	

Balluff Sensor induktiv BES516-324-E4-C-S402 Länge des Sensors 30mm, Durchmesser des Sensors 8mm, Mechanische Einbaubedingung für Sensor bündig, Schaltabstand 1mm, Ausführung der Schaltfunktion Schließer, Ausführung des Schaltausgangs PNP, Ausführung des elektrischen Anschlusses Kabel mit Steckverbinder, Art der Betätigung metallisches Target, Gehäusebauform Zylinder, Gewinde, Versorgungsspannung 10 ...

30V, Spannungsart DC, Schaltfrequenz 3000Hz, Werkstoff des Gehäuses Metall,

[Balluff Sensor induktiv BES516-324-E4-C-S402 online kaufen](#)