

Balluff Sensor, induktiv PSY20B-S04G-L01 BES M12EE1 #BES0444

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET6315628
EAN	
Hersteller	Balluff
Hersteller-ArtNr	BES0444
Hersteller-Typ	BES M12EE1 #BES0444
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Induktiver Näherungsschalter



Technische Informationen

Länge des Sensors	50mm
Durchmesser des Sensors	12mm
Mechanische Einbaubedingung	
Geeignet für Sicherheitsfunktionen	
Ausführung der Schaltfunktion	
Ausführung des Schaltausgangs	
Ausführung des elektrischen Ar	
Art der Betätigung	
Gehäusebauform	
Spannungsart	
Schaltfrequenz	800Hz

Balluff Sensor, induktiv PSY20B-S04G-L01 BES M12EE1 #BES0444 Länge des Sensors 50mm, Durchmesser des Sensors 12mm, Mechanische Einbaubedingung für Sensor bündig, Ausführung der Schaltfunktion Schließer, Ausführung des Schaltausgangs PNP, Ausführung des elektrischen Anschlusses Steckverbinder M12, Art der Betätigung metallisches Target, Gehäusebauform Zylinder, Gewinde, Spannungsart DC, Schaltfrequenz 800Hz,

[Balluff Sensor, induktiv PSY20B-S04G-L01 BES M12EE1 #BES0444 online](#)

[kaufen](#)