

Balluff Sensor indukt., DC3/4-Draht BES M30MI1POC22BS04G

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET6322397
EAN	
Hersteller	Balluff
Hersteller-ArtNr	BES02YL
Hersteller-Typ	BES M30MI1POC22BS04G
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Induktiver Näherungsschalter



Technische Informationen

Länge des Sensors	73mm
Durchmesser des Sensors	30mm
Mechanische Einbaubedingung	
Geeignet für Sicherheitsfunktionen	
Ausführung der Schaltfunktion	
Ausführung des Schaltausgangs	
Ausführung des elektrischen Ar	
Art der Betätigung	
Gehäusebauform	
Beschichtung Gehäuse	
Spannungsart	
Schaltfrequenz	200Hz

Balluff Sensor indukt., DC3/4-Draht BES M30MI1POC22BS04G Länge des Sensors 73mm, Durchmesser des Sensors 30mm, Mechanische Einbaubedingung für Sensor quasibündig, Ausführung der Schaltfunktion Öffner, Ausführung des Schaltausgangs PNP, Ausführung des elektrischen Anschlusses Steckverbinder M12, Art der Betätigung metallisches Target, Gehäusebauform Zylinder, Gewinde, Beschichtung Gehäuse verchromt, Spannungsart DC, Schaltfrequenz 200Hz,

[Balluff Sensor indukt., DC3/4-Draht BES M30MI1POC22BS04G online kaufen](#)