

Balluff Sensor, induktiv BES 516-326-S4-H

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0706455
EAN	
Hersteller	Balluff
Hersteller-ArtNr	BES01CZ
Hersteller-Typ	BES 516-326-S4-H
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Induktiver Näherungsschalter



Technische Informationen

Länge des Sensors	65mm
Durchmesser des Sensors	18mm
Mechanische Einbaubedingung	
Schaltabstand	5mm
Geeignet für Sicherheitsfunktior	
Ausführung der Schaltfunktion	
Ausführung des Schaltausgang	
Ausführung des elektrischen Anschlusses	
Anzahl der Halbleiter-Ausgänge	
Anzahl der kontaktbehafteten Ausgänge mit Meldefunktion	
Anzahl der sicheren Halbleiter-/	
Anzahl der sicheren kontaktbehafteten Ausgänge	
Art der Betätigung	
Ausführung der Schnittstelle	
Ausführung der Schnittstelle für	Kommunikation
Gehäusebauform	
Beschichtung Gehäuse	
Kaskadierbar	
Max. Ausgangsstrom am sicher	200mA
Versorgungsspannung	10...55V
Bemessungssteuerspeisespanr	10...55V
Spannungsart	
Schaltfrequenz	900Hz
Mit Überwachungsfunktion nachgeschalteter Geräte	
Werkstoff des Gehäuses	
Druckfest	
Explosionsschutz-Kategorie für	
Explosionsschutz-Kategorie für Staub	

Balluff Sensor, induktiv BES 516-326-S4-H Länge des Sensors 65mm, Durchmesser des Sensors 18mm, Mechanische Einbaubedingung für Sensor bündig, Schaltabstand 5mm, Ausführung der Schaltfunktion Schließer, Ausführung des Schaltausgangs PNP, Ausführung des elektrischen Anschlusses Steckverbinder M12, Anzahl der Halbleiter-Ausgänge mit Meldefunktion 1, Anzahl der kontaktbehafteten Ausgänge mit Meldefunktion 0, Anzahl der sicheren Halbleiter-Ausgänge 0, Anzahl der sicheren kontaktbehafteten Ausgänge 0, Art der Betätigung metallisches Target, Ausführung der Schnittstelle ohne, Ausführung der Schnittstelle für sicherheitsgerichtete Kommunikation ohne, Gehäusebauform Zylinder, Gewinde, Beschichtung Gehäuse vernickelt, Max.

Ausgangsstrom am sicheren Ausgang 200mA, Versorgungsspannung 10 ...

55V, Bemessungssteuerspeisespannung U_s bei DC 10 ...

55V, Spannungsart DC, Schaltfrequenz 900Hz, Werkstoff des Gehäuses Metall, Explosionsschutz-Kategorie für Gas ohne, Explosionsschutz-Kategorie für Staub ohne,

[Balluff Sensor, induktiv BES 516-326-S4-H online kaufen](#)