

Balluff Sensor,ind.,M8x1 DC,pnp,sn=2,5,nb BES516-383-EO-C-PU05

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0766170
EAN	
Hersteller	Balluff
Hersteller-ArtNr	BES01M5
Hersteller-Typ	BES516-383-EO-C-PU05
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Induktiver Näherungsschalter



Technische Informationen

Breite des Sensors	8mm
Höhe des Sensors	46.5mm
Schaltabstand	2.5mm
Ausführung des Schaltausgangs	
Gehäusebauform	
Max. Ausgangsstrom am sicheren Ausgang	200mA
Versorgungsspannung	10...30V
Bemessungssteuerspeisespannung U_s bei DC	10...30V
Spannungsart	
Werkstoff des Gehäuses	

Balluff Sensor,ind.,M8x1 DC,pnp,sn=2,5,nb BES516-383-EO-C-PU05 Breite des Sensors 8mm, Höhe des Sensors 46,5mm, Schaltabstand 2,5mm, Ausführung des Schaltausgangs PNP, Gehäusebauform Zylinder, Gewinde, Max.

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

30V, Bemessungssteuerspeisespannung U_s bei DC 10 ...

30V, Spannungsart DC, Werkstoff des Gehäuses Metall,

[Balluff Sensor,ind.,M8x1 DC,pnp,sn=2,5,nb BES516-383-EO-C-PU05 online](#)

[kaufen](#)