

## Balluff Magnetfeldsensor BMF307KPOC2S49002

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET6300122
EAN	
Hersteller	Balluff
Hersteller-ArtNr	BMF006P
Hersteller-Typ	BMF307KPOC2S49002
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Magnetischer Näherungsschalter



### Technische Informationen

Art der Betätigung	
Ausführung des elektrischen Anschlusses	
Ausführung des Schaltausgangs	
Breite des Sensors	29mm
Höhe des Sensors	6mm
Länge des Sensors	4.4mm
Gehäusebauform	
Min. Ausgangsstrom	200mA
Bemessungsversorgungsspann 10...30V	
Spannungsart	
Quer-/Kurzschlusserkennung m	
Schutzart (IP)	

Balluff Magnetfeldsensor BMF307KPOC2S49002 Art der Betätigung Magnet, Ausführung des elektrischen Anschlusses Kabel mit Steckverbinder, Ausführung des Schaltausgangs PNP, Breite des Sensors 29mm, Höhe des Sensors 6mm, Länge des Sensors 4,4mm, Gehäusebauform Quader, Min.

Ausgangsstrom 200mA, Bemessungsversorgungsspannung bei DC 10 ...

30V, Spannungsart DC, Quer-/Kurzschlusserkennung möglich, Schutzart (IP) IP67,

[Balluff Magnetfeldsensor BMF307KPOC2S49002 online kaufen](#)