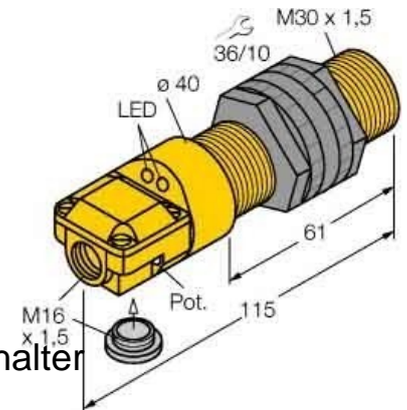


Turck Sensor kapazitiv b10mm/nb15mm, 65VDC BC10-P30SR-VP4X2

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0751142
EAN	4047101089509
Hersteller	Turck
Hersteller-ArtNr	25050
Hersteller-Typ	BC10-P30SR-VP4X2
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Kapazitiver Näherungsschalter



Technische Informationen

Breite des Sensors	30mm
Höhe des Sensors	115mm
Länge des Sensors	30mm
Schaltabstand	15mm
Ausführung des Schaltausgang	
Gehäusebauform	
Max. Ausgangsstrom am sicher	200mA
Bemessungssteuerspeisespannung	10g. 65V bei DC
Spannungsart	
Werkstoff des Gehäuses	

Turck Sensor kapazitiv b10mm/nb15mm, 65VDC BC10-P30SR-VP4X2 Breite des Sensors 30mm, Höhe des Sensors 115mm, Länge des Sensors 30mm, Schaltabstand 15mm, Ausführung des Schaltausgangs PNP, Gehäusebauform Zylinder, Gewinde, Max.

Ausgangsstrom am sicheren Ausgang 200mA,
Bemessungssteuerspeisespannung U_s bei DC 10 ...

65V, Spannungsart DC, Werkstoff des Gehäuses Kunststoff,

[Turck Sensor kapazitiv b10mm/nb15mm, 65VDC BC10-P30SR-VP4X2 online](#)

[kaufen](#)

