

Ifm Electronic Induktiver Sensor 20mm DC IA-3010-BPKG/10M IA5045

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET6314766
EAN	
Hersteller	Ifm Electronic
Hersteller-ArtNr	IA5045
Hersteller-Typ	IA5045
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Induktiver Näherungsschalter



Technische Informationen

Durchmesser des Sensors	20mm
Mechanische Einbaubedingung für Sensor	
Schaltabstand	10mm
Ausführung der Schaltfunktion	
Ausführung des Schaltausgangs	
Ausführung des elektrischen Anschlusses	
Gehäusebauform	
Spannungsart	
Werkstoff des Gehäuses	

Ifm Electronic Induktiver Sensor 20mm DC IA-3010-BPKG/10M IA5045 Durchmesser des Sensors 20mm, Mechanische Einbaubedingung für Sensor nicht bündig, Schaltabstand 10mm, Ausführung der Schaltfunktion Schließer, Ausführung des Schaltausgangs PNP, Ausführung des elektrischen Anschlusses Kabel, Gehäusebauform Zylinder glatt, Spannungsart DC, Werkstoff des Gehäuses Kunststoff, Induktiver Sensor, IA-3010-BPKG/10m, Durchmesser 20 mm, Kunststoffhülse, Schaltabstand: 10 mm, nicht bündig einbaubar, 3-Leiter, DC PNP, Betriebsspannung: 10...36 V DC, Stromaufnahme: 15 (24 V) mA, Schließer, n.o., Anschlussleitung, 10 m, PVC-Kabel, 3 x 0,5 qmm

[Ifm Electronic Induktiver Sensor 20mm DC IA-3010-BPKG/10M IA5045 online](#)

[kaufen](#)