

## Turck Ringsensor BI20RQ14-AP6X2-H1141

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET6321170
EAN	
Hersteller	Turck
Hersteller-ArtNr	1407300
Hersteller-Typ	BI20RQ14-AP6X2-H1141
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Induktiver Näherungsschalter

### Technische Informationen

Breite des Sensors	30mm
Höhe des Sensors	14mm
Länge des Sensors	62.5mm
Schaltabstand	20.1mm
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...30V
Bemessungssteuerspeisespanr	10...30V
Spannungsart	
Schaltfrequenz	8Hz
Mit Überwachungsfunktion nachgeschalteter Geräte	
Werkstoff des Gehäuses	
Druckfest	
Explosionsschutz-Kategorie für	
Explosionsschutz-Kategorie für Staub	

Turck Ringsensor BI20RQ14-AP6X2-H1141 Breite des Sensors 30mm, Höhe des Sensors 14mm, Länge des Sensors 62,5mm, Schaltabstand 20,1mm, 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 Quader, Beschichtung Gehäuse sonstige, Max.

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

30V, Bemessungssteuerspeisespannung  $U_s$  bei DC 10 ...

30V, Spannungsart DC, Schaltfrequenz 8Hz, Werkstoff des Gehäuses Kunststoff, Explosionsschutz-Kategorie für Gas ohne, Explosionsschutz-Kategorie für Staub ohne, Ringsensor zur Erkennung von Objektdurchgängen

[Turck Ringsensor BI20RQ14-AP6X2-H1141 online kaufen](#)