

## Ifm Electronic Sensor kapazitiv AC/DC,sn=20mm,nb KI0054

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET6315784
EAN	
Hersteller	Ifm Electronic
Hersteller-ArtNr	KI0054
Hersteller-Typ	KI0054
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Kapazitiver Näherungsschalter



### Technische Informationen

Länge des Sensors	90mm
Durchmesser des Sensors	30mm
Mechanische Einbaubedingung	
Schaltabstand	20mm
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	
Versorgungsspannung	20...250V
Bemessungssteuerspeisespannung	20...250V bei AC 50 Hz
Bemessungssteuerspeisespanr	20...250V
Spannungsart	
Schaltfrequenz	10Hz
Mit Überwachungsfunktion nachgeschalteter Geräte	
Werkstoff des Gehäuses	
Druckfest	
Explosionsschutz-Kategorie für	
Explosionsschutz-Kategorie für Staub	

Ifm Electronic Sensor kapazitiv AC/DC,sn=20mm,nb KI0054 Länge des Sensors 90mm, Durchmesser des Sensors 30mm, Mechanische Einbaubedingung für Sensor nicht bündig, Schaltabstand 20mm, Ausführung der Schaltfunktion programmierbar/konfigurierbar, Ausführung des Schaltausgangs Zweidraht, 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 Zylinder, Gewinde, Beschichtung Gehäuse sonstige, Versorgungsspannung 20 ...

250V, Bemessungssteuerspeisespannung  $U_s$  bei AC 50 Hz 30 ...

250V, Bemessungssteuerspeisespannung  $U_s$  bei DC 20 ...

250V, Spannungsart AC/DC, Schaltfrequenz 10Hz, Werkstoff des Gehäuses Kunststoff, Explosionsschutz-Kategorie für Gas ohne, Explosionsschutz-Kategorie für Staub ohne,

[Ifm Electronic Sensor kapazitiv AC/DC,sn=20mm,nb KI0054 online kaufen](#)