

Ifm Electronic Reflexlichttaster DC PNP Hellschalt. hga,poti O4H

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET6310168
EAN	
Hersteller	Ifm Electronic
Hersteller-ArtNr	O4H200
Hersteller-Typ	O4H200
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Lichttaster mit Hintergrundausbuchtung



Technische Informationen

Einstellbereich	100...2000mm
Tastweite	100...2000mm
Triangulation	
Vorausfallmeldung	
Mit Zeitfunktion	
Bemessungsschaltabstand	2000mm
Max. Schaltabstand	2000mm
Max. Ausgangsstrom	200mA
Reflektor im Lieferumfang enthalt	
Analogausgang 0 V ... 10 V	
Analogausgang 0 mA ... 20 mA	
Analogausgang 4 mA ... 20 mA	
Analogausgang -10 V ... +10 V	
Mit sonstigem Analogausgang	
Einstellverfahren	
Mit Kommunikationsschnittstelle Analog	
Mit Kommunikationsschnittstelle	
Mit Kommunikationsschnittstelle CANOpen	
Mit Kommunikationsschnittstelle	
Mit Kommunikationsschnittstelle Ethernet	
Mit Kommunikationsschnittstelle	
Mit Kommunikationsschnittstelle PROFIBUS	
Mit Kommunikationsschnittstelle	
Mit Kommunikationsschnittstelle RS-422	
Mit Kommunikationsschnittstelle	
Mit Kommunikationsschnittstelle SSD	
Mit Kommunikationsschnittstelle	
Anzahl der Halbleiter-Ausgänge mit Meldefunktion	

Anzahl der sicheren Halbleiter-Ausgänge	
Anzahl der sicheren kontaktbeh	ktion
Ausführung des elektrischen Anschlusses	
Ausführung des Schaltausgang	
Ausführung der Schaltfunktion	
Explosionsschutz-Kategorie für	
Explosionsschutz-Kategorie für Staub	
Gehäusebauform	
Breite des Sensors	27mm
Höhe des Sensors	86.2mm
Länge des Sensors	63.8mm
Tastfunktion	
Werkstoff der optischen Fläche	
Werkstoff des Gehäuses	
Umgebungstemperatur	-25...60°C
Reichweite des Schutzfeldes	2m
Schaltfrequenz	1000Hz
Bemessungssteuerspeisespann	10...36V
Spannungsart	
Mit Überwachungsfunktion nach	
Wellenlänge des Sensors	624nm
Lichtart	
Mit Wiederanlaufsperr	
Geeignet für Sicherheitsfunktior	
Schutzart (IP)	

Ifm Electronic Reflexlichttaster DC PNP Hellschalt.

hga,poti O4H200 Einstellbereich 100 ...

2000mm, Tastweite 100 ...

2000mm, Triangulation Hintergrundausblendung, Bemessungsschaltabstand 2000mm, Max.

Schaltabstand 2000mm, Max.

Ausgangsstrom 200mA, Einstellverfahren manuelle Einstellung, 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, Ausführung des elektrischen Anschlusses Steckverbinder M12, Ausführung des Schaltausgangs PNP, Ausführung der Schaltfunktion Schließer (NO), Explosionsschutz-Kategorie für Gas ohne, Explosionsschutz-Kategorie für Staub ohne, Gehäusebauform Quader, Breite des Sensors 27mm, Höhe des Sensors 86,2mm, Länge des Sensors 63,8mm, Tastfunktion hellschaltend, Werkstoff der optischen Fläche Kunststoff, Werkstoff des Gehäuses Kunststoff, Umgebungstemperatur -25 ...

60°C, Reichweite des Schutzfeldes 2m, Schaltfrequenz 1000Hz, Bemessungssteuerspeisespannung U_s bei DC 10 ...

36V, Spannungsart DC, Wellenlänge des Sensors 624nm, Lichtart Rotlicht unpolarisiert, Schutzart (IP) IP65,

[Ifm Electronic Reflexlichttaster DC PNP Hellschalt. hga,poti O4H online kaufen](#)