

Sick Reflex.-Lichtschanke,3m AC230V,dksch.,M12 VL18-2T2460

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET1238257
EAN	
Hersteller	Sick
Hersteller-ArtNr	6011379
Hersteller-Typ	VL18-2T2460
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Reflexions-Lichtschanke



Technische Informationen

Vorausfallmeldung	
Mit Zeitfunktion	
Bemessungsschaltabstand	3500mm
Max. Schaltabstand	3500mm
Max. Ausgangsstrom	300mA
Reflektor im Lieferumfang enthalten	
Analogausgang 0 V ... 10 V	
Analogausgang 0 mA ... 20 mA	
Analogausgang 4 mA ... 20 mA	
Analogausgang -10 V ... +10 V	
Mit sonstigem Analogausgang	
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 kontaktbehafteten A	ktion
Anzahl der sicheren Halbleiter-Ausgänge	
Anzahl der sicheren kontaktbeh	
Ausführung des elektrischen Anschlusses	

Ausführung der Schaltfunktion

Betriebsmittel-Schutzklasse

Explosionsschutz-Kategorie für Gas

Explosionsschutz-Kategorie für

Gehäusebauform

Durchmesser des Sensors 18mm

Länge des Sensors 92mm

Tastfunktion

Werkstoff der optischen Fläche

Werkstoff des Gehäuses

Umgebungstemperatur -25...60°C

Schaltfrequenz 25Hz

Bemessungssteuerspeisespannung U_s bei DC 20...253V

Spannungsart

Mit Überwachungsfunktion nachgeschalteter Geräte

Laserschutzklasse

Lichtart

Mit Wiederanlaufsperr

Geeignet für Sicherheitsfunktionen

Schutzart (IP)

Sick Reflex.-Lichtschanke,3m AC230V,dklsch.,M12 VL18-2T2460
 Bemessungsschaltabstand 3500mm, Max.

Schaltabstand 3500mm, Max.

Ausgangsstrom 300mA, 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), Betriebsmittel-Schutzklasse Schutzklasse 3, Explosionsschutz-Kategorie für Gas ohne, Explosionsschutz-Kategorie für Staub ohne, Gehäusebauform Zylinder, Gewinde, Durchmesser des Sensors 18mm, Länge des Sensors 92mm, Tastfunktion dunkelschaltend, Werkstoff der optischen Fläche Kunststoff, Werkstoff des Gehäuses Kunststoff, Umgebungstemperatur -25 ...

60°C, Schaltfrequenz 25Hz, Bemessungssteuerspeisespannung U_s bei DC 20 ...

253V, Spannungsart AC, Laserschutzklasse ohne, Lichtart Infrarotlicht, Schutzart (IP) IP67,

[Sick Reflex.-Lichtschanke,3m AC230V,dksch.,M12 VL18-2T2460 online kaufen](#)