

Pepperl+Fuchs Fabrik Schleifendetektor LC10-1-D 24VDC

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET6310811
EAN	
Hersteller	Pepperl+Fuchs Fabrik
Hersteller-ArtNr	193037
Hersteller-Typ	LC10-1-D 24VDC
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Frequenzüberwachungsgerät



Technische Informationen

Ausführung des elektrischen Ar	
Bemessungssteuerspeisespannung	24V bei DC
Spannungsart zur Betätigung	
Mit abnehmbaren Klemmen	
Ansprechwert für Frequenz	20000...120000Hz
Anzahl der Kontakte als Öffner	
Anzahl der Kontakte als Schließ	
Anzahl der Kontakte als Wechsler	
Breite	37.5mm
Höhe	75mm
Tiefe	71mm

Pepperl+Fuchs Fabrik Schleifendetektor LC10-1-D 24VDC Ausführung des elektrischen Anschlusses Steckanschluss, Bemessungssteuerspeisespannung Us bei DC 24 ...

24V, Spannungsart zur Betätigung DC, Ansprechwert für Frequenz 20000 ...

120000Hz, Anzahl der Kontakte als Öffner 0, Anzahl der Kontakte als Schließer 0, Anzahl der Kontakte als Wechsler 2, Breite 37,5mm, Höhe 75mm, Tiefe 71mm, Die Schleifendetektoren dienen zur Erkennung von Fahrzeugen, die in die Induktionsschleifen eingebracht werden.

Anwendungsbereiche: Torsteuerung, Schrankensteuerung, Belegungserfassung in Parkhäusern, Signalausgabe für Ampelanlagen, Verkehrsrechner, Fahrzeugzählung, Absicherung von Übergabestellen in automatischen Förderanlagen

[Pepperl+Fuchs Fabrik Schleifendetektor LC10-1-D 24VDC online kaufen](#)