

Schleifendetektor FULD 3

Datenblatt

Besonderheiten:

- Hohe Ansprech-Empfindlichkeit
- Extrem kurze Reaktionszeit (10/20 mSek)
- Parametrierbar über DIP-Schalter
- Sonderfunktionen wie Impuls bei Ein- oder Ausfahren, Anzug- oder Abfallverzögerung, Impuls- oder Dauerkontakt usw. integriert oder auf Wunsch möglich
- Diagnose-Funktionen integriert
- 3. Relais mit verschiedenen Funktionen möglich
- Lieferbar als Ein- oder Zweikanal-Ausführung



Technische Daten:

Betriebsspannung	230 VAC, 115 VAC, 42 VAC, 24 V AC/DC	Reaktionszeit	10/20 mSek
Toleranz:	- 15% ... + 10%	Schleifen-Induktivität	40 - 1000 µH
Leistungsaufnahme	2 VA	Betriebsarten / Standard:	
Umgebungs-Temperatur	- 20°C ... + 60°C	1-Kanal:	Boost Impuls bei Ein-oder Ausfahrt Begrenzte Haltezeit Verringerte Empfindlichkeit
Lagertemperatur	- 40°C ... + 70°C	2-Kanal:	Boost 2 x Richtungserkennung
Schutzart	IP 30	Betriebsarten / Sonderausf.:	Impuls/Dauerkontakt Fehlermeldung, Ansprechverzögerung, Abfallverzögerung
Schaltausgänge	2 x Relais - Kontakt Wechsler 250 VAC / 5 A	Abmessungen mit Stecksockel	35 x 78,5 x 75 mm 105 mm
Anschluß	Stecker 11 pol. max. 1,5 mm ²		