

## 4-Kanal Schleifendetektor "ACO-4S"

Stücklistennummer 181400000s85252

### Bedienung

- Detektor zur Erfassung von maximal 4 Induktionsschleifen

### Leistungsmerkmale

- 5 Frequenzbänder bzw. 8 Frequenzstufen
- 256 Empfindlichkeitsstufen
- Schleifen-Multiplexing
- Digitaler und Optokoppler-Ausgang je Kanal
- Sammelstörung
- RS485-Schnittstelle und CAN open-Schnittstelle
- Eingang zur Schleifensynchronisierung



### Technische Daten

- Gehäuse : Kunststoffgehäuse, blau Polyamid PA 6,6
- Abmessung : 22,5 x 99 x 114,5 mm
- Schutzart : IP30
- Montage : DIN-Schienenmontage
- Gewicht : 165 g
- Versorgungsspannung : 12-24 V
- Temperaturbereich : -20°C bis 70°C
- Schleifenkanäle : 4 (Multiplexverfahren, 6 ms Zyklus je Kanal)
- Induktivitätsbereich : 25 - 1200  $\mu$ H (empfohlen 80 - 300  $\mu$ H)
- Ausgangsfunktionen : Anwesenheitserkennung, Richtungserkennung, 9 Logiken

### Optionen

- Option: keine

