

EM 182



Artikel

Artikel-Nr.	Beschreibung
96659	EM 182 MS-Bus-Erweiterungsmodul mit Anschluss für 2-Draht-Lichtschranke und Optosensoren Opto 300 oder Kontaktleiste 8,2 kOhm, in ZU-Richtung aktiv, Hutschienen-Montage, mit 0,14 m MS-Bus-Kabel

Lieferumfang

- Erweiterungsmodul
- Verbindungskabel MS-Bus RJ14, 140 mm

Merkmale

Merkmale

- 1 programmierbarer Eingang für Lichtschranken mit 2-Draht-Verkabelung
- 1 programmierbarer Eingang mit Widerstands- und OSE-Signalverarbeitung für 8,2 kOhm Kontaktleisten oder OSE-Optosensoren (12 V-DC/max. 0,05 A)
- Status und Diagnosemeldungen über LED
- Montage auf einer Hutschiene

Verwendung

- Für Comfort 260 (speed), 270 (speed), 280, 360, 370, 380, 390 (plus) und VTA

Technische Daten

- Anschlussart: steckbar
- Eingänge:
 - 1 programmierbarer Eingang für Lichtschränken mit 2-Draht-Verkabelung
 - 1 programmierbarer Eingang mit Widerstands- und OSE-Signalverarbeitung für 8,2 kOhm Kontaktleisten oder OSE-Optosensoren (12/24 V DC/max. 0,6 W)
- Schnittstellen: MS-Bus (RJ14-Stecker) 2-Draht OSE
- Schutzart: IP00
- Temperatur(min.)[°C]: -20
- Temperatur(max.)[°C]: 60
- Temperatur(min./max.)[°C]: -20/60
- Temperatur(min.)[°F]: -4
- Temperatur(max.)[°F]: 140
- Betriebsspannung [V]: 24 V-DC
- Betriebsspannungsart: Gleichstrom
- Breite [mm]: 45
- Höhe [mm]: 126
- Tiefe [mm]: 48
- Breite (Teilungseinheiten): 2,5
- Verpackungsbreite: 179
- Verpackungshöhe: 58
- Verpackungstiefe/-länge: 246
- Verpackungsgewicht: 0,317
- Speditionsartikel: Nein
- GTIN: 4062434012604
- Zolltarifnummer: 85371091
- Ursprungsland: Deutschland
- Garantie: -