

EM 185 im CS-Minigehäuse



Artikel

Artikel-Nr.	Beschreibung
184081	EM 185 im CS-Minigehäuse MS-Bus-Erweiterungsmodul mit Anschluss für ein Lichtgitter OSE, im CS-Minigehäuse, mit 9,5 m MS-Bus-Kabel

Lieferumfang

- Erweiterungsmodul im CS-Minigehäuse vormontiert
- Verbindungskabel MS-Bus RJ14, 9.500 mm
- Montagematerial

Merkmale

Merkmale

- Ein programmierbarer Eingang mit OSE-Signalverarbeitung und Funktionslogik für OSE-Lichtgitter (12/24 V-DC/max. 0,6 W)
- Anschluss eines 2. OSE-Lichtgitters mithilfe eines 2. EM-Moduls. Beide Module können in einem CS-Minigehäuse untergebracht und in Reihenschaltung an der Steuerung betrieben werden
- Status und Diagnosemeldungen über LED
- Montage auf einer Hutschiene
- Witterungsresistentes Gehäuse

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 OSE-Signalverarbeitung und Funktionslogik für OSE-Lichtgitter (12/24 V-DC/ max. 0,6 W)
- Schnittstellen: MS-Bus (RJ14-Stecker) 2-Draht OSE
- Schutzart: IP65
- 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]: 165
- Höhe [mm]: 220
- Tiefe [mm]: 105
- Verpackungsbreite: 0
- Verpackungshöhe: 0
- Verpackungstiefe/-länge: 0
- Verpackungsgewicht: 1,825
- Speditionsartikel: Nein
- GTIN: 4062434014622
- Zolltarifnummer: 85423190
- Ursprungsland: Deutschland
- Garantie: -