

EM 185 dans le mini-boîtier CS



Article

N° d'article	Description
184081	EM 185 dans le mini-boîtier CS Module d'extension MS-Bus avec raccordement pour une barrière immatérielle OSE, dans un mini-boîtier CS, avec câble MS-Bus de 9,5 m

Contenu de la livraison

- Module d'extension prémonté dans le mini-boîtier CS
- Câble de connexion MS-Bus RJ14, 9.500 mm
- Matériel de montage

Caractéristiques

Caractéristiques

- Une entrée programmable avec traitement du signal OSE et logique de fonctionnement pour les barrières immatérielles OSE (12/24 V-DC/max. 0,6 W)
- Raccordement d'une 2e barrière immatérielle OSE à l'aide d'un 2e module EM. Les deux modules peuvent être logés dans un mini-boîtier CS et être utilisés en série pour la commande
- Messages d'état et de diagnostic par LED
- Montage sur un rail DIN
- Boîtier résistant aux intempéries

Utilisation

- Pour Comfort 260 (speed), 270 (speed), 280, 360, 370, 380, 390 (plus) et VTA

Données techniques

- Type de connexion: Enfichable
- Entrées:
 - 1 entrée programmable pour cellules photo-électriques bi-filaire
 - 1 entrée programmable pour signal OSE et pour les barrières immatérielles OSE (12/24 V-DC/max. 0,6 W)
- Interfaces: MS-Bus (connecteur RJ14) Bi-filaire OSE
- Indice de protection: IP65
- Température (min.)[°C]: -20
- Températures (max.)[°C]: 60
- Température (min./max.)[°C]: -20/60
- Température (min.)[°F]: -4
- Température (max.)[°F]: 140
- Tension de service [V]: 24 V-DC
- Type de tension de service: Courant continu
- Largeur [mm]: 165
- Hauteur [mm]: 220
- Profondeur [mm]: 105
- Largeur de l'emballage: 0
- Hauteur de l'emballage: 0
- Profondeur/longueur de l'emballage: 0
- Poids de l'emballage: 1,825
- Articles sur le transport de marchandises: Non
- GTIN: 4062434014622
- Numéro de tarif douanier: 85423190
- Pays d'origine: Deutschland
- Garantie: -