

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: -