

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7890.500

Contrôleur RFID

État: 23.12.2025 (La source: ittal.com/be-fr)



ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP

DK 7890.500 - Contrôleur RFID

Pour le raccordement de l'antenne RFID avec le DRC CAN-Bus.

Caractéristiques

| | |
|--------------------------|--|
| Référence | DK 7890.500 |
| Description produit | Le contrôleur assure la communication entre le lecteur RFID (antenne) du cadre de montage 19" et le système CMC. Grâce à celui-ci, le système CMC peut signaler les modifications automatiques, représenter graphiquement la baie avec ses composants et présenter une gestion de la capacité. Un contrôleur RFID est nécessaire par baie. |
| Matériau | Plastique |
| Interfaces | RJ45 2 x Mini-DIN (raccordement au cadre RFID / Floor-Reader) |
| Dimensions | Largeur: 136 mm Hauteur: 44 mm Profondeur: 129 mm |
| Unité d'emballage | 1 p. |
| Poids net | 0.46 |
| Poids brut | 0.55 |
| Numéro du tarif douanier | 94039910 |
| EAN | 4028177617155 |
| ECLASS 8.0 | 27189253 |

Approbation

| | |
|--------------|---|
| Explications | Déclaration de conformité Déclaration de conformité UK |
|--------------|---|