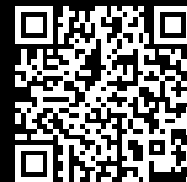


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## DK 7890.500 Contrôleur RFID

État: 23.12.2025 (La source: [rittal.com/be-fr](http://rittal.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
--------------	-----------------------------------------------------------