

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## DK 7030.550 CMC III CANバス DRC

State: 2026/03/13 (Source: [rittal.com/jp-ja](http://rittal.com/jp-ja))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# DK 7030.550 - CMC III CANバス DRC

RFID コントローラーの接続に使用します。

**Rittal – The System.**

Faster – better – worldwide.



Installationsanleitung und Kurz-Bedienungsanleitung  
Installation Guide and Short User's Guide  
Notice d'installation et notice d'utilisation succincte



## Features

品番	DK 7030.550
仕様	RFIDシステムをCMC IIIに接続するためにはCANバス DRCが必用です。それは、CMC IIIのCANバスとRFID コントローラーをつなげます。
製品説明	CMC III CANバス DRCを使用して、RFID コントローラーをCMC IIIシステムにつなげることが可能になります。1台のCMC III CANバス DRCには、それぞれ1つのRFID コントローラーを接続することが可能です。CMC III CANバス DRCごとに、1台の電源が必用です。
メリット	プラグアンドプレイによる早い接続と自動認識 CMC IIIのウェブ面上にエンクロージャー内の19インチ機器のグラフィカルな描写
用途	IT、工業および建築技術の各環境にある19インチ機器をDRCシステムを介して管理します。

# Features

機能方法	設定は、CMC III プロセッシングユニット経由でできます。 内蔵のLEDによるステータス表示 CMC IIIのネットワークインターフェース経由で、ブラウザ、SNMP あるいはOPC-UAによって現在の測定値を呼び出したり、あるいは 設定を行ったりすることができます。 限界値を超えた場合は、Eメール、SMSあるいはSNMPトラップに よって自動的に警報を発信します。
材質	プラスチック フロント側：光沢仕上げ エンクロージャー：テクスチャー
塗装色	エンクロージャー：RAL 7035 フロント側：RAL 9005
同梱品	CMC III CANバス DRC 配線マニュアルおよびクイック スタート マニュアル 平面用固定具 マウントレール固定用取り付けクリップ 取り付け用アクセサリ
バスシステム インターフェース	2 x RJ45 CANバス
インターフェース	RJ45
PU コンパクト最多ログイン数	2
PU 最多ログイン数	4
注記：	各CANバス DRCは、追加の電源ユニット 7030.060を必要とし ます。
寸法：	幅: 138 mm 高さ: 40 mm 奥行: 132 mm
動作温度範囲	0 °C...55 °C
湿度(結露無きこと)	5...95 %

# Features

---

1パック	1 個
純質量	0.336 kg
総質量	0.604 kg
関税率番号	85176200
ETIM 9	EC002627
ECLASS 8.0	27189253
製品説明	DK CMC III CAN bus DRC, WHD: 138x40x132 mm

# Approvals

---

Explanations	CE適合宣言書
--------------	---------