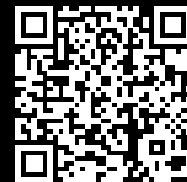


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7030.501 Kontrolní modul dveří

Stát: 18.6.2026 (Zdroj: rittal.com/cz-cs)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7030.501 - Kontrolní modul dveří

Řídicí jednotka pro automatické otevření prosklených dveří VX IT pro ADO s integrovanými větracími klapkami.

Funkce

Obj. číslo	DK 7030.501
Popis výrobku	Řídicí jednotka pro automatické otevření prosklených dveří VX IT pro ADO s integrovanými větracími klapkami. Dimenzováno pro rozváděč s předními a zadními dveřmi. Vhodný pro systém CMC III se sběrnici CAN-Bus.
Technické údaje	Maximální počet řídicích jednotek: 16 Maximální počet řídicích jednotek Compact: 4 1. jmenovité napětí: 24 V (DC) 7030.060 pro kontrolní modul dveří a prosklené dveře VX IT pro ADO, redundantní pro 2. jmenovité napětí 2. jmenovité napětí: 24 V (DC) 7030.060 pro kontrolní modul dveří a prosklené dveře VX IT pro ADO 1x vstup teplotního čidla 3x digitální vstup: alarm / klapky předních dveří / klapky zadních dveří 1x vstup pro čtečky: zámek s číselným kódem / transpondérová čtečka pro test funkčnosti větracích klapek v místě instalace 2x výstupy pro prosklené dveře VX IT pro ADO s integrovanými větracími klapkami, magnetický systém s tlumičem integrovaný do dveří 2x sběrnice CAN CMC III: RJ45 pro kabel sběrnice CAN
Materiál	Plast
Barva	Čelní strana: RAL 9005 Skříň: RAL 7035
Rozsah dodávky	Základní systém Teplotní čidlo včetně přívodního kabelu (příložený) Včetně upevňovacího materiálu pro montáž na plochy
Balení	1 ks
Netto hmotnost	0,4 kg

Funkce

Brutto hmotnost	0,66 kg
Číslo celní sazby	90330090
ETIM 9	EC001770
ECLASS 8.0	27390190
Popis výrobku	DK CMC III Door Control Modul DCM, řídicí jednotka pro systém automatického otevírání dveří, ovládání až 2 dveřních souprav a 2 rozšíření pro LCP, ŠVH: 138×40×132 mm

Schválení

Schválení	UL + C-UL (listed)
Vysvětlení	Prohlášení výrobce Prohlášení o shodě