

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7030.501 Door Control Module

State: 2026-05-23 (Source: rittal.com/se-sv)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7030.501 - Door Control Module

Styrenhet för automatisk öppning av glasdörrar VX IT för ADO med inbyggda ventilationsspjäll.

Features

Art. nr.	DK 7030.501
Produktbeskrivning	ADO styrenhet för automatisk öppning av VX ITglasdörrar med inbyggda ventilationsspjäll. Utformat för ett rack med fram- och bakdörr. Passar CMC III-system via CAN-Bus.
Tekniska data	Maximalt antal PU: 16 Maximalt antal PU Compact: 4 1. Märkspänning: 24 V (DC) 7030.060 för Door Control-modul och glasdörrar VX IT för ADO, redundant med 2:a märkspänning 2. Märkspänning: 24 V (DC) 7030.060 för Door Control-modul och glasdörrar VX IT för ADO 1 × ingång för temperaturgivare 3 × digitala ingångar: Larm/spjäll i framdörr/spjäll i bakdörr 1 × ingång för läsapparater: Sifferkodlås/transponderläsare för funktionstest av ventilationsspjäll på plats 2 × utgångar för glasdörrar VX IT för ADO med inbyggda ventilationsspjäll, magnetsystem med dämpare integrerat i dörren 2 × CAN-Bus CMC III: RJ45 för CAN-Bus-kabel
Material	Plast
Färg	Front: RAL 9005 Skåp: RAL 7035
Leveransens omfattning	Bassystem Temperaturgivare inkl. anslutningskabel (medföljer) Inkl. fastsättningsmaterial för montage på ytor
Förpackningsenhet	1 st.
Nettovikt	0,4 kg
Bruttovikt	0,66 kg
Tullvarukod	90330090
ETIM 9	EC001770

Features

ECLASS 8.0	27390190
Produktbeskrivning	DK CMC III Door Control Module DCM, styrenhet för automatiskt dörröppningssystem, aktivering av upp till 2 dörrsatser och 2 dörrsatsutökningar för LCP, BHD: 138x40x132 mm

Approvals

Approvals	UL + C-UL (listed)
Explanations	Tillverkarens deklARATION Konformitetsförklaring