

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7030.440 CMC III sensorer

State: 2024-09-27 (Source: [rittal.com/se-sv](https://www.rittal.com/se-sv))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7030.440 - CMC III sensorer

CMC III läckagesensor, 15 m

Features

Art. nr.	DK 7030.440
Utförande	Läckagesensor, 15 m
Fördelar	Snabb anslutning och automatisk identifiering med plug & play Energiförsörjningen sker via CAN-Bus-gränssnittet.
Användningsområden	Övervakning av skåp inom IT, industri och byggteknik. Övervakning av skåp, utrymmen och behållare inom IT.
Funktion	Inställningar kan göras med CMC III Processing Unit eller via IoT-gränssnittet Den 15 m långa sensorkabeln sätts fast på golvet Om sensorkabeln kommer i kontakt med en ledande vätska rapporterar den läckage
Material	Plast Front: Slät Material: Struktur
Färg	Front: RAL 9005 Skåp: RAL 7035
Leveransens omfattning	Sensor Montageplåt Inkl. fastsättningsmaterial Läckagesensor Detektionskabel, 15 m
Anslutning till CAN-Bus	Direkt
Gränssnitt	2 x RJ45 CAN-Bus Klämma
Antal deltagare per IoT-gränssnitt (max.)	32
Antal deltagare PU compact (max.)	4
Antal deltagare PU (max.)	32

Features

Antal deltagare PDU (max)	16
Mätmetod	Mätning av ledningsförmåga
Dimension	Bredd: 110 mm Höjd: 30 mm Djup: 40 mm
Driftstemperatur	5 °C...45 °C
Luftfuktighet (ej kondenserande)	5...95 %
Förpackningsenhet	1 st.
Vikt/förp.	1,106 kg
Nettovikt	0.802
Bruttovikt	1.106
PCF/PU (Cradle-to-Gate)	4,2 kg CO2 eq (Cat B)
Note on the PCF class	Category B: PCF value (cradle-to-gate) approximated based on product weight and self-declared
Tullvarukod	85319000
EAN	4028177695832
ETIM 7.0	EC002627
ECLASS 8.0	27189253

Approvals

Explanations	Tillverkarens deklARATION
--------------	---------------------------