

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## DK 7010.120 Sensorer

State: 2026-06-02 (Source: [rittal.com/se-sv](https://www.rittal.com/se-sv))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# DK 7010.120 - Sensorer för CMC III, PDU, LCP, IoT interface

Temperatur-/fuktsensor för övervakning av omgivningstemperatur och luftfuktighet i skåpet.

## Features

Art. nr.	DK 7010.120
Utförande	Temperatur-/fuktsensor
Fördelar	Snabb anslutning och automatisk identifiering med plug & play Energiförsörjningen sker via CAN-Bus-gränssnittet.
Användningsområden	Övervakning av skåp inom IT, industri och byggt teknik. Övervakning av skåp, utrymmen och behållare inom IT.
Funktion	Temperatur-/fuktsensorn övervakar omgivningstemperaturen och luftfuktigheten i skåpet Sensorn har en inbyggd temperaturgivare och en inbyggd givare för luftfuktighet Inställningar kan göras med CMC III Processing Unit eller via IoT-gränssnittet
Material	Plast
Ytbehandling	Front: Slät Material: Struktur
Färg	RAL 9005
Leveransens omfattning	Sensor Montageplåt Inkl. fastsättningsmaterial
Anslutning till CAN-Bus	Direkt
Gränssnitt	2 x RJ45 CAN-Bus
Dimension	Bredd: 80 mm Höjd: 30 mm Djup: 40 mm
Driftstemperatur	0 °C...55 °C

## Features

---

Luftfuktighet (ej kondenserande)	5...95 %
Förpackningsenhet	1 st.
Nettovikt	0,093 kg
Bruttovikt	0,145 kg
Tullvarukod	90269000
ETIM 9	EC002627
Produktbeskrivning	DK Temperatur-/fuktsensor, anslutning via CAN-Bus-gränssnitt, BHD: 80 x 30 x 40 mm, RAL 9005

## Approvals

---

Approvals	UL + C-UL (listed)
Explanations	Konformitetsförklaring