

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7030.110 CMC III sensorer

Stat: 05-04-2026 (Kilde: rittal.com/dk-da)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7030.110 - CMC III sensorer

CMC III temperatursensor

Funktioner

Best.nr.	DK 7030.110
Udgave	Temperatursensor
Fordele	Hurtig tilslutning og automatisk detektering takket være plug&play Strømforsyning sker via CAN-bus grænsefladen.
Anvendelsesområder	Overvågning af skabe inden for IT, industri og bygningsteknik. Overvågning af skabe, lokaler og containere i IT-miljøer.
Funktionsmåder	Indstillinger kan foretages via CMC III Processorenheden eller IoT- interfacet CMC III temperatursensor overvåger omgivelsestemperaturen i skabet Ved aktiv luftstrøm kan sensoren, der er integreret i kabinettet, anvendes. Ved applikationer uden aktiv luftstrøm skal den medfølgende NTC-føler tilsluttes. Måleområde ekstern sensor: -40 °C...+80 °C
Materiale	Plast Front: Glat Kabinet: Struktur
Farve	Front: RAL 9005 Kabinet: RAL 7035
Leveringsomfang	Sensor Montageplade Inkl. montagematerialer Ekstern temperatursensor med tilslutningskabel og stik NTC-føler, længde 1,80 m maks. kabellængde 2 m
Tilslutning til CAN-bus	Direkte
Snitflader	2 x RJ45 CAN-Bus Hunstik

Funktioner

Antal deltagere pr. IoT-interface (maks.)	32
Antal deltagere PU compact (maks.)	4
Antal deltagere PU (maks.)	32
Antal PDU'er (maks.)	16
Målemetode	intern NTC-modstand ekstern NTC-modstand
Dimensioner	Bredde: 80 mm Højde: 30 mm Dybde: 40 mm
Driftstemperatur	0 °C...55 °C
Luftfugtighed (ikke kondenserende)	5...95 %
Pakkestørrelse	1 stk.
Nettovægt	0,18 kg
Bruttovægt	0,18 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	0,8 kg CO2 eq (Cat B)
Bemærkning vedr. PCF-klasse	Kategori B: PCF-værdien (Cradle-to-Gate) beregnes som tilnærmelsesværdi med afsæt i produktvægten og egendeklarerer
Toldtarifnummer	90269000
ETIM 9	EC002627
ECLASS 8.0	27189253
Produktbeskrivelse	DK CMC III Temperatursensor, BHD: 80x28x40 mm

Godkendelser.

Godkendelser.	UL + C-UL (listed)
---------------	--------------------

Godkendelser.

Forklaringer.

Producenterklæring

Overensstemmelseserklæring