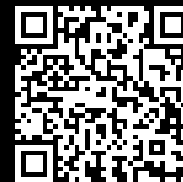


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## DK 7030.140 CMC III sensorer

Stat: 04.10.2025 (Kilde: [rittal.com/no-no](http://rittal.com/no-no))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# DK 7030.140 - CMC III sensorer

Analog luftstrømsensor CMC III

## Funksjoner

Art.nr	DK 7030.140
Utførelse	Analog luftstrømsensor
Produktbeskrivelse	CMC III-sensorene brukes til å overvåke de fysiske omgivelsene, kan kobles direkte til PU-en via en CAN-bus forbindelseskabel RJ45. Videre kan sensorene kobles under hverandre som bus.
Fordeler	Hurtig tilkobling og automatisk registrering via Plug & Play Energiforsyningen skjer via CAN-bus grensesnittet.
Anvendelsesområder	Overvåking av skap i IT, industri- og bygningsteknikk. Overvåking av skap, rom og containere innen IT.
Virkemåte	Innstillinger kan også utføres ved hjelp av CMC III prosesseringsenheten eller IoT-grensesnittet Luftstrømsensoren CMC III har en ekstern føler som monteres i luftstrømmen Sensoren måler luftstrømmen gjennom varmetap, og kan detektere strømningssvingninger Bruk: Vifte, filter, klimaenheter
Materiale	Plast Front: glatt Kapsling: Struktur
Farge	Front: RAL 9005 Skap: RAL 7035
Leveringsomfang	Sensor Montasjeplate Inkl. festemateriell Ekstern luftstrømføler inklusive montasjemateriell
Tilkobling på CAN-bus	Direkte
Grensesnitt	2 x RJ45 CAN-bus Klemme

# Funksjoner

Antall deltakere IoT-grensesnitt (maks.)	10
Antall deltakere PU compact (maks.)	4
Antall deltakere PU (maks.)	10
Antall deltakere PDU (maks.)	5
Number subscribers per PDU note	Maks. 5 stk. ved energiforsyning med PoE
Målemetode	Differansetemperaturmåling
Dimensjoner	Bredde: 110 mm Høyde: 30 mm Dybde: 40 mm
Driftstemperaturområde	0 °C...55 °C
Luftfuktighet (ikke kondenserende)	5...95 %
Pakkeenhet	1 stk.
Nettovekt	0.53
Bruttovekt	0.536
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	1,6 kg CO2 eq (Cat B)
Merknad som gjelder PCF-klasse	Kategori B: PCF-verdi (Cradle-to-Gate) omtrentlig beregnet på grunnlag av produktets vekt og selvdeklart
Tolltariffnummer	85319000
EAN	4028177659520
ETIM 9	EC002627
ECLASS 8.0	27189253

# Godkjenninger

Godkjenninger	UL + C-UL (listed)
---------------	--------------------

# Godkjenninger

---

Forklaringer

Produsenterklæring

Samsvarserklæring