

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7320.570 CMC III sensorer

Stat: 28.06.2026 (Kilde: rittal.com/no-no)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7320.570 - CMC III sensorer

Bevegelsesmelder CMC-TC

Funksjoner

Art.nr	DK 7320.570
Utførelse	Bevegelsesmelder
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 Sensoren overvåker et område med tanke på bevegelse
Materiale	Plast Front: glatt Kapsling: Struktur
Farge	Kapsling: hvit
Leveringsomfang	Sensor Montasjeplate Inkl. festemateriell Tilkoblingskabel med plugg Montasjeklips for bæreskinnefeste Inkl. festemateriell
Tilkobling på CAN-bus	Indirekte via CMC III CAN-bus grensesnitt
Grensesnitt	RJ12
Antall deltakere IoT-grensesnitt (maks.)	32
Antall deltakere PU compact (maks.)	4

Funksjoner

Antall deltakere PU (maks.)	32
Henvisning	Leveringstid på forespørsel
Målemetode	Infrarød (IR) detektor
Dimensjoner	Bredde: 59 mm Høyde: 102 mm Dybde: 32 mm
Driftstemperaturområde	5 °C...45 °C
Luftfuktighet (ikke kondenserende)	5...95 %
Pakkeenhet	1 stk.
Nettovekt	0,25 kg
Bruttovekt	0,267 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	1 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	85311095
ETIM 9	EC002627
ECLASS 8.0	27189253
Produktbeskrivelse	DK CMC-TC Sensorer, Bevegelsesmelder

Godkjenninger

Forklaringer	Produsenterklæring Samsvarserklæring
--------------	---