

**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



# DK 7320.570 CMC III sensoren

Staat: 10.06.2026 (Bron: [rittal.com/be-nl](http://rittal.com/be-nl))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# DK 7320.570 - CMC III sensoren

CMC-TC-bewegingsmelder

## Functies

Bestelnr.	DK 7320.570
Uitvoering	Bewegingsmelder
Product omschrijving	De CMC III-sensoren dienen voor bewaking van de fysieke omgeving en kunnen met de CAN-bus-verbindingkabel RJ45 rechtstreeks op de PU worden aangesloten. Daarnaast zijn de sensoren onderling als bus te koppelen.
Voordelen	Snelle aansluiting en automatische herkenning met Plug & Play De voeding vindt plaats via de CAN-bus-interface.
Toepassingsgebieden	Bewaken van kasten/behuizingen in de IT, industriële omgevingen en in de gebouwentechiek. Bewaken van kasten, ruimten en containers in de IT-omgeving.
Mogelijkheden	Instellingen zijn via de software van de CMC III-processing unit of de IoT-interface aan te geven. De sensor controleert een gebied op beweging
Materiaal	Kunststof Front: glad Behuizing: structuur
Kleur	Behuizing: wit
Levering	Sensor Montageplaat Incl. bevestigingsmateriaal Aansluitkabel met connector Montageclips voor montagerailbevestiging Incl. bevestigingsmateriaal
Aansluiting op de CAN-bus	Indirect via CMC III CAN-bus interfaces
Interfaces	RJ12
Aantal deelnemers per IoT-interface (max.)	32

# Functies

Aantal deelnemers PU compact (max.)	4
Aantal deelnemers PU (max.)	32
Opmerking	Levertijd op aanvraag
Meetmethode	Infrarood (IR) detector
Afmetingen	Breedte: 59 mm Hoogte: 102 mm Diepte: 32 mm
Bedrijfstemperatuurbereik	5 °C...45 °C
Luchtvochtigheid (niet condenserend)	5...95 %
Leveringseenheid	1 st.
Nettogewicht	0,25 kg
Brutogewicht	0,267 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	1 kg CO2 eq (Cat B)
Opmerking bij PCF-klasse	Categorie B: PCF-waarde (cradle-to-gate) bij benadering berekend op basis van het productgewicht en volgens eigen opgave
Douanetariefnummer	85311095
ETIM 9	EC002627
ECLASS 8.0	27189253
Product omschrijving	CMC-bewegingsmelder

# Goedkeuringen

Verklaringen	Fabrikantverklaring Verklaring van conformiteit
--------------	--