

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## DK 7010.220 Sensorer

Stat: 03-06-2026 (Kilde: [rittal.com/dk-da](http://rittal.com/dk-da))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# DK 7010.220 - Sensorer til CMC III, PDU, LCP, IoT-interface

Lækagesensoren overvåger gulvet for ledende væsker (lækage) via et 15 m langt sensorkabel.

## Funktioner

Best.nr.	DK 7010.220
Udgave	Lækagesensor til skabsrækker
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 Processing Unit, PDU'en eller via IoT-interfacet. Sensorkablet på 15 m fastgøres på bunden Sensor rapporterer lækage, hvis sensorkablet kommer i kontakt med væske med ledningsevne.
Materiale	Plast
Overflade	Front: Glat Kabinet: Struktur
Farve	RAL 9005
Leveringsomfang	Lækagesensor Detektionskabel, 15 m Montageplade Inkl. montagematerialer
Tilslutning til CAN-bus	Direkte
Snitflader	2 x RJ45 CAN-Bus
Dimensioner	Bredde: 110 mm Højde: 30 mm Dybde: 40 mm
Driftstemperatur	0 °C...45 °C
Luftfugtighed (ikke kondenserende)	5...95 %

# Funktioner

---

Pakkestørrelse	1 stk.
Nettovægt	0,85 kg
Bruttovægt	1,057 kg
Toldtarifnummer	90261029
ETIM 9	EC002627
Produktbeskrivelse	DK lækagesensor, til skabsrækker, tilslutning via CAN-bus-interface, BHD: 110x30x40 mm, RAL 9005

# Godkendelser.

---

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