

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7030.440 CMC III sensorer

Stat: 19-06-2026 (Kilde: rittal.com/dk-da)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7030.440 - CMC III sensorer

CMC III lækagesensor, 15 m

Funktioner

Best.nr.	DK 7030.440
Udgave	Lækagesensor, 15 m
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 Sensorkablet på 15 m fastgøres på bunden Sensor rapporterer lækage, hvis sensorkablet kommer i kontakt med væske med ledningsevne.
Materiale	Plast Front: Glat Kabinet: Struktur
Farve	Front: RAL 9005 Kabinet: RAL 7035
Leveringsomfang	Sensor Montageplade Inkl. montagematerialer Lækagesensor Detektionskabel, 15 m
Tilslutning til CAN-bus	Direkte
Snitflader	2 x RJ45 CAN-Bus Klemme
Antal deltagere pr. IoT-interface (maks.)	32
Antal deltagere PU compact (maks.)	4

Funktioner

Antal deltagere PU (maks.)	32
Antal PDU'er (maks.)	16
Målemetode	Ledeevnmåling
Dimensioner	Bredde: 110 mm Højde: 30 mm Dybde: 40 mm
Driftstemperatur	5 °C...45 °C
Luftfugtighed (ikke kondenserende)	5...95 %
Pakkestørrelse	1 stk.
Nettovægt	0,802 kg
Bruttovægt	1,106 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	4,2 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	85319000
ETIM 9	EC002627
ECLASS 8.0	27189253
Produktbeskrivelse	DK CMC III Lækagesensor, 15 m, BHD: 110x30x40 mm

Godkendelser.

Forklaringer.	Producenterklæring Overensstemmelseserklæring
---------------	--