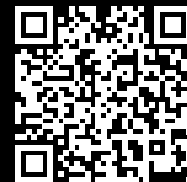


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7010.210

Anturit

Osavaltio: 23.5.2026 (Lähde: rittal.com/fi-fi)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7010.210 - Anturit CMC III:lle, LCP:lle ja IoT-rajapinnalle

Vuotoanturi tarkkailee kahden koskettimen avulla pohjaa sähköä johtavien nesteiden (vuodon) varalta.

ominaisuudet

Tilausnro	DK 7010.210
Rakenne	Vuotoanturi
Hyödyt	Nopea liitântä ja automaattinen tunnistus Plug & Playn avulla Virransyöttö tapahtuu CAN Bus -liitännän kautta.
Käyttöalueet	Kaappien valvonta IT-, teollisuus- ja kiinteistötekniikassa. Kaappien, tilojen ja konttien valvonta IT-ympäristössä
Toimintotapa	Asetukset voidaan suorittaa CMC III Processing Unitin, PDU:n tai IoT-rajapinnan kautta Vuotoanturi asennetaan pystysuoraan pohjaan nähden Anturi tarkkailee kahden koskettimen avulla pohjaa sähköä johtavien nesteiden (vuodon) varalta
Materiaali	Muovi
Pintakäsittely	Etupuoli: sileä Runko: Pintamaali
Väri	RAL 9005
Toimitus	Vuotoanturi Ulkoinen anturi liitântäkaapelilla Asennuslevy Sis. kiinnitystarvikkeet
Liitântä CAN-Busiin	Suora
Liitännät	2 x RJ45 CAN-Bus Klemme
Mitat	Leveys: 110 mm Korkeus: 30 mm Syvyys: 40 mm
Käyttölämpötila-alue	0 °C...45 °C

ominaisuudet

Ilmankosteus (ei kondensoitumista)	5...95 %
Pakkausyksikkö	1 kpl
Nettopaino	0,24 kg
Bruttopaino	0,251 kg
Tullitariffinimike	90261029
ETIM 9	EC002627
Tuotekuvaus	DK-vuotoanturi, liitäntä CAN-väylärajoituksen kautta, LxKxS: 110 x 30 x 40 mm, RAL 9005

Hyväksynät

Hyväksynät	UL + C-UL (listed)
Selitykset	Vaatimustenmukaisuusvakuutus