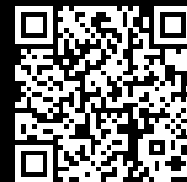


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## DK 7010.120

## Anturit

Osavaltio: 2.6.2026 (Lähde: [rittal.com/fi-fi](http://rittal.com/fi-fi))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# DK 7010.120 - Anturit CMC III:lle, LCP:lle ja IoT-rajapinnalle

Lämpötila-/kosteusanturi, jolla valvotaan ympäristön lämpötilaa ja ilmankosteutta kaapissa.

## ominaisuudet

Tilausnro	DK 7010.120
Rakenne	Lämpötila-/kosteusanturi
Hyödyt	Nopea liitääntä 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	Lämpötila-/kosteusanturi valvoo kaapin lämpötilaa ja ilmankosteutta Anturissa on integroitu lämpötila-anturi ja integroitu ilmankosteusanturi. Asetukset voidaan tehdä CMC III Processing Unitin tai IoT-rajapinnan avulla
Materiaali	Muovi
Pintakäsittely	Etupuoli: sileä Runko: Pintamaali
Väri	RAL 9005
Toimitus	Anturi Asennuslevy Sis. kiinnitystarvikkeet
Liitääntä CAN-Busiin	Suora
Liitännät	2 x RJ45 CAN-Bus
Mitat	Leveys: 80 mm Korkeus: 30 mm Syvyys: 40 mm
Käyttölämpötila-alue	0 °C...55 °C
Ilmankosteus (ei kondensoitumista)	5...95 %

## ominaisuudet

---

Pakkausyksikkö	1 kpl
Nettopaino	0,093 kg
Bruttopaino	0,145 kg
Tullitariffinimike	90269000
ETIM 9	EC002627
Tuotekuvaus	DK Lämpötila-/kosteusanturi, liitäntä CAN-väylän kautta, L x K x S: 80 x 30 x 40 mm, RAL 9005

## Hyväksynät

---

Hyväksynät	UL + C-UL (listed)
Selitykset	Vaatimustenmukaisuusvakuutus