

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7010.110

Anturit

Osavaltio: 28.5.2026 (Lähde: rittal.com/fi-fi)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7010.110 - Anturit CMC III:lle, LCP:lle ja IoT-rajapinnalle

Lämpötila-anturi ympäristön lämpötilan valvontaan.

ominaisuudet

Tilausnro	DK 7010.110
Rakenne	Lämpötila-anturi
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	Anturi valvoo kaapin ulkopuolista lämpötilaa Asetukset voidaan tehdä CMC III Processing Unitin tai IoT-rajapinnan avulla Aktiivisella ilmavirralla voidaan käyttää koteloon integroitua anturia. Ilman aktiivista ilmavirtaa on käytettävä mukana toimitettavaa ulkoista NTC-anturia. Ulkoisten anturien mittausalue: -40 °C...+80 °C
Materiaali	Muovi
Pintakäsittely	Etupuoli: sileä Runko: Pintamaali
Väri	RAL 9005
Toimitus	Ulkoinen lämpötila-anturi liitântäkaapelilla ja pistokkeella NTC-anturi, pituus 1,80 m maks. kaapelipituus 2 m
Liitântä CAN-Busiin	Suora
Liitännät	2 x RJ45 CAN-Bus Liitin
Mitat	Leveys: 80 mm Korkeus: 30 mm Syvyys: 40 mm
Käyttölämpötila-alue	0 °C...55 °C

ominaisuudet

Ilmankosteus (ei kondensoitumista)	0...95 %
Pakkausyksikkö	1 kpl
Nettopaino	0,111 kg
Bruttopaino	0,163 kg
Tullitariffinimike	90269000
ETIM 9	EC002627
Tuotekuvaus	DK Lämpötila-anturi, liitäntä CAN-väylän kautta, L x K x S: 110 x 30 x 40 mm, RAL 9005

Hyväksynät

Hyväksynät	UL + C-UL (listed)
Selitykset	Vaatimustenmukaisuusvakuutus