

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7010.140

Anturit

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

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7010.140 - Anturit CMC III:lle, LCP:lle ja IoT-rajapinnalle

Ilmavirta-anturi mittaa vallitsevan ilmavirran nopeuden ja voi havaita virtausvaihtelut.

ominaisuudet

Tilausnro	DK 7010.140
Rakenne	Ilmavirta-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	Asetukset voidaan suorittaa CMC III Processing Unitin, PDU:n tai IoT-rajapinnan kautta Ilmavirta-anturissa on ulkoinen anturi Lämpöhävikin vuoksi anturi mittaa ilmavirtaa ja voi havaita virtauksen heikkenemisen
Materiaali	Muovi
Pintakäsittely	Etupuoli: sileä Runko: Pintamaali
Väri	RAL 9005
Toimitus	Anturi Asennuslevy Ulkoinen ilmavirta-anturi ja asennusmateriaalit Sis. kiinnitystarvikkeet
Liitântä CAN-Busiin	Suora
Liitännät Bus-järjestelmä	2 x RJ45 CAN-Bus Klemme
Liitännät	2 x RJ45 CAN-Bus Liitin
Mitat	Leveys: 110 mm Korkeus: 30 mm Syvyys: 40 mm

ominaisuudet

Käyttölämpötila-alue	0 °C...45 °C
Ilmankosteus (ei kondensoitumista)	0...95 %
Pakkausyksikkö	1 kpl
Nettopaino	0,4 kg
Bruttopaino	0,501 kg
Tullitariffinimike	85319000
Tuotekuvaus	Ilmavirta-anturi, liitettä CMC III Processing Unit -yksikköön, LxKxS: 110 x 30 x 40 mm, kotelo: RAL 7035, etuosa: RAL 9005

Hyväksynät

Hyväksynät	UL + C-UL (listed)
Selitykset	Vaatimustenmukaisuusvakuutus