

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7010.120 Sensorer

Stat: 13.04.2026 (Kilde: rittal.com/no-no)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7010.120 - Sensorer for CMC III, PDU, LCP, IoT grensesnitt

The temperature/humidity sensor monitors the ambient temperature and air humidity in the enclosure.

Funksjoner

Art.nr	DK 7010.120
Utførelse	Temperatur-/fuktighetssensor
Fordeler	Hurtig tilkobling og automatisk registrering via Plug & Play Energiforsyningen skjer via CAN-bus grensesnittet.
Anvendelsesområder	Overvåking av skap i IT, industri- og bygningsteknikk. Overvåking av skap, rom og containere innen IT.
Virkemåte	Temperatur-/luftfuktighetssensoren overvåker omgivelsestemperaturen og luftfuktigheten i skapet Sensoren har en integrert temperatursensor og en integrert luftfuktighetssensor Innstillinger kan også utføres ved hjelp av CMC III prosesseringsenheten eller IoT-grensesnittet
Materiale	Plast
Overflate	Front: glatt Kapsling: Struktur
Farge	RAL 9005
Leveringsomfang	Sensor Montasjeplate Inkl. festemateriell
Tilkobling på CAN-bus	Direkte
Grensesnitt	2 x RJ45 CAN-bus Brytere
Dimensjoner	Bredde: 80 mm Høyde: 30 mm Dybde: 40 mm

Funksjoner

Driftstemperaturområde	0 °C...55 °C
Luftfuktighet (ikke kondenserende)	5...95 %
Pakkeenhet	1 stk.
Nettovekt	0,093 kg
Bruttovekt	0,145 kg
Tolltariffnummer	90269000
ETIM 9	EC002627
Produktbeskrivelse	DK temperatur-/luftfuktighetssensor, tilkobling via CAN-busgrensesnitt, BHD: 80x30x40 mm, RAL 9005

Godkjenninger

Godkjenninger	UL + C-UL (listed)
Forklaringer	Samsvarserklæring