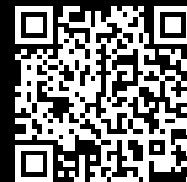


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7010.110 Sensorer

Stat: 28.05.2026 (Kilde: rittal.com/no-no)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7010.110 - Sensorer for CMC III, PDU, LCP, IoT grensesnitt

Temperatursensor for overvåking av omgivelsestemperaturen i skapet.

Funksjoner

Art.nr	DK 7010.110
Utførelse	Temperatursensor
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	Sensoren overvåker omgivelsestemperaturen i skapet Innstillinger kan også utføres ved hjelp av CMC III prosesseringsenheten eller IoT-grensesnittet Ved aktiv luftstrøm kan sensoren som er integrert i kapslingen brukes. Ved anvendelser uten aktiv luftstrøm må den vedlagte eksterne NTC-føleren kobles til Måleområde ekstern føler: -40 °C...+80 °C
Materiale	Plast
Overflate	Front: glatt Kapsling: Struktur
Farge	RAL 9005
Leveringsomfang	Ekstern temperatursensor med tilkoblingskabel og plugg NTC-føler, lengde 1,80 m maks. kabellengde 2 m
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)	0...95 %
Pakkeenhet	1 stk.
Nettovekt	0,111 kg
Bruttovekt	0,163 kg
Tolltariffnummer	90269000
ETIM 9	EC002627
Produktbeskrivelse	DK temperatursensor, tilkobling via CAN-bussgrensesnitt, BHD: 80x30x40 mm, RAL 9005

Godkjenninger

Godkjenninger	UL + C-UL (listed)
Forklaringer	Samsvarserklæring