

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## DK 7010.160 Sensorer

Stat: 13.06.2026 (Kilde: [rittal.com/no-no](http://rittal.com/no-no))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# DK 7010.160 - Sensorer for CMC III, PDU, LCP, IoT grensesnitt

Access Monitoring-sensoren overvåker via infrarød teknologi om døren til et skap er åpen eller lukket. En integrert vibrasjonssensor utløser alarm ved registrering av hærverk.

## Funksjoner

Art.nr	DK 7010.160
Utførelse	Access Monitoring Sensor
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 har en integrert infrarød sender og mottaker Access Monitoring-sensoren overvåker ved hjelp av infrarødt lys om døren til skapet er åpen eller lukket Access Monitoring-sensoren overvåker de 3 aksene x, y og z virkende påkjenninger (g-krefter) Sensoren monteres i skapet og innrettes på døren, lyset reflekteres til døren fra en reflektor-remse Sensoren monteres på skaprammen, og vibrasjoner som påvirker skapet overføres til sensoren Innstillinger kan også utføres ved hjelp av CMC III prosesseringsenheten, PDU 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

# Funksjoner

---

Dimensjoner	Bredde: 110 mm Høyde: 30 mm Dybde: 40 mm
Driftstemperaturområde	0 °C...55 °C
Luftfuktighet (ikke kondenserende)	5...95 %
Pakkeenhet	1 stk.
Nettvekt	0,063 kg
Bruttvekt	0,163 kg
Tolltariffnummer	85319000
ETIM 9	EC002627
Produktbeskrivelse	DK Access Monitoring-sensor, tilkobling via CAN-bussgrensesnitt, BHD: 110x30x40 mm, RAL 9005

---

# Godkjenninger

---

Godkjenninger	UL + C-UL (listed)
Forklaringer	Samsvarserklæring

---