

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7010.140

Senzorji

State: 23.5.2026 (Source: rittal.com/si-sl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7010.140 - Senzorji for CMC III, PDU, LCP, IoT interface

The airflow sensor measures the current airflow rates, and can detect fluctuations in the flow.

Features

Št. Modela	DK 7010.140
Zasnova	Airflow sensor
Prednosti	Hitra povezava in samodejno zaznavanje s funkcijo plug & play Napajanje se omogoči s povezavo z vmesnikom CAN-BUS.
Aplikacije	Nadzor ohišij v IT, industriji in upravljanju objektov Nadzor ohišij, prostorov in zaboju v IT okolju
Način delovanja	Settings can be made via the CMC III processing unit, PDU or IoT interface The airflow sensor features an external sensor mounted in the airflow. Senzor meri pretok zraka zaradi toplotnih izgub in lahko zazna nihanja v pretoku.
Material	Plastika
Površinska obdelava	Spredaj: gladko Ohišje: teksturirano
Barva	RAL 9005
Obseg dobave	Senzor Montažna plošča Zunanji senzor pretoka zraka, vključno z montažnimi deli Sestavni deli
Povezava s CAN vodilom	Direct
Sistem vmesniškega vodila	2 x RJ45 CAN bus Terminal
Vmesniki	2 x RJ45 CAN bus Jack
Mere	Širina: 110 mm Višina: 30 mm Globina: 40 mm

Features

Delovno temperaturno območje	0 °C...45 °C
Vlažnost okolice (brez kondenzacije)	0...95 %
Paketi	1 pc(s).
Neto teža	0,4 kg
Bruto teža	0,501 kg
Carinska tarifna številka	85319000
Opis izdelka	DK Airflow sensor, for bayed enclosure suites, connection via CAN bus interface, WHD: 110x30x40 mm, RAL 9005

Approvals

Approvals	UL + C-UL (listed)
Explanations	Declaration of conformity