

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7010.190 Senzory

Stát: 14.6.2026 (Zdroj: rittal.com/cz-cs)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7010.190 - Senzory pro CMC III, PDU, LCP, rozhraní IoT

Univerzální senzor se dvěma digitálními a jedním analogovým vstupem, které lze konfigurovat podle příslušné aplikace.

Funkce

Obj. číslo	DK 7010.190
Provedení	Univerzální senzor
Výhody	Rychlé připojení a automatické rozpoznání pomocí Plug & Play Napájení elektrickou energií se provádí přes rozhraní CAN-Bus.
Oblasti použití	Monitorování skříní v IT, průmyslu a technickém zařízení budov. Monitorování skříní, místností a kontejnerů v IT prostředí.
Popis funkce	Nastavení lze měnit pomocí webového rozhraní CMC III, jednotky PDU nebo rozhraní IoT Čidlo má dva digitální vstupy a jeden analogový vstup, které lze konfigurovat podle příslušné aplikace Digitální vstupy lze konfigurovat jako 2x sledování bezpotenciálových kontaktů, 2x S0-Bus (přístroje k měření energie) nebo 1x rozhraní Wiegand. Analogový vstup lze použít jako rozhraní 4 - 20 mA
Materiál	Plast
Povrch	Čelní strana: hladká Skříň: strukturovaná prášková barva
Barva	RAL 9005
Rozsah dodávky	Univerzální čidlo
Připojení ke sběrnici CAN-Bus	Přímo
Rozhraní	2 x RJ45 sběrnice CAN-Bus analogové, 4 - 20 mA 2 digitální vstupy / sběrnice S0 / Wiegand
Rozměry	Šířka: 110 mm Výška: 30 mm Hloubka: 40 mm
Rozsah provozních teplot	0 °C...45 °C

Funkce

Vlhkost vzduchu (nekondenzující)	0...95 %
Balení	1 ks
Netto hmotnost	0,127 kg
Brutto hmotnost	0,157 kg
Číslo celní sazby	85319000
Popis výrobku	Univerzální senzor, pro připojení k řídicí jednotce CMC III, ŠVH: 110×30×40 mm, přední strana: RAL 9005

Schválení

Schválení	UL + C-UL (listed)
Vysvětlení	Prohlášení o shodě