

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## DK 7010.210 Sensörler

Durum: 22.05.2026 (Kaynak: [rittal.com/tr-tr](http://rittal.com/tr-tr))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# DK 7010.210 - Sensörler CMC III, PDU, LCP, IoT Interface için

Sızıntı noktası sensörü, iki kontak kullanarak tabanda iletken sıvıların sızıntısını izler.

## Özellikleri

Model numarası	DK 7010.210
Dizayn	Sızıntı noktası sensörü
Fayda	Hızlı bağlantı ve Plug & Play sayesinde otomatik algılama Enerji beslemesi, CAN veri yolu arayüzü üzerinden gerçekleşir.
Uygulamalar	IT, endüstri ve yapı tekniğinde panoların kontrolü. Panel, oda ve konteyner IT çevresi kontrolü.
Çalışma şekli	Ayarlar CMC III Proses Ünitesi, PDU veya IoT arayüzü üzerinden yapılabilir Sızıntı noktası sensörü, zemine dik şekilde monte edilen harici bir algılayıcıya sahiptir Sensör iki adet kontak ile zemini iletken sıvılara ilişkin kontrol eder (sızıntıda)
Malzeme	Plastik
Yüzey	Ön: düz Kutu: Dokulu
Renk	RAL 9005
Teslimat kapsamı	Kaçak sensörü Bağlantı kablolu harici sensör Montaj plakası Montaj malzemeleri dahil
CAN veri yoluna bağlantı	Doğrudan
Arayüzler	2 x RJ45 CAN-Bus bağlantısı Terminal
Ölçüler	Genişlik: 110 mm Yükseklik: 30 mm Derinlik: 40 mm

## Özellikleri

Çalışma sıcaklığı aralığı	0 °C...45 °C
Hava nemi (yoğuşmayan)	5...95 %
Paketteki adet	1 adet
Net ağırlık	0,24 kg
Brüt ağırlık	0,251 kg
Gümrük tarifesi numarası	90261029
ETIM 9	EC002627
Ürün açıklaması	DK sızıntı nokta sensörü, CAN-Bus arayüzü üzerinden bağlantı, GYD: 110x30x40 mm, RAL 9005.

## Onaylar

Onaylar	UL + C-UL (listed)
Açıklamalar	Uygunluk bildirimini