## Rittal – The System.

Faster - better - everywhere.





# DK 7030.400 Sensores CMC III

Estado: 11/12/2025 (Fonte: rittal.com/br-pt)



### DK 7030.400 - Sensores CMC III

Detector de fumaça CMC III

#### Recursos

Céd Def	DK 7020 400	
Cód. Ref.	DK 7030.400	
Modelo	Detector de fumaça	
Descrição do produto	Os sensores CMC III são utilizados para monitorar o ambiente fís e podem ser conectados diretamente à unidade de processamen por meio de um cabo de ligação CAN Bus RJ45. Os sensores também podem ser interconectados em forma de Bus.	
Vantagens	Conexão rápida e identificação automática graças ao sistema Plug & Play A alimentação de energia é realizada por meio da interface CAN	
	Bus.	
Aplicações	Monitoramento de armários na área de TI, no setor industrial e na engenharia civil.	
	Monitoramento de armários, salas e contêiners em aplicações na TI.	
Funcionamento	As regulagens podem ser feitas pelo software da unidade de	
	processamento CMC III ou pela interface IoT	
	O detector de fumaça CMC III é montado na parte superior do armário	
	O sensor monitora se o ar no interior do armário contém partículas de fumaça	
Material	Plástico	
Cor	Armário: branco	
	Cantoneiras de fixação: RAL 9005	
Escopo de fornecimento	Sensor	
	Placa de montagem	
	Inclui material de fixação	
	Cantoneiras de montagem	
	Inclui material de fixação	
Conexão com a rede CAN Bus	Direto	

© Rittal 2025 2

#### Recursos

2 x RJ45 CAN Bus	
32	
4	
32	
16	
Fotodiodo com pino de silicone / LED infravermelho GaAs	
Altura: 60 mm	
5 °C45 °C	
595 %	
1 unid.	
0.4	
0.58	
2,2 kg CO2 eq (Cat B)	
Categoria B: valor PCF (cradle to gate) calculado aproximadamento com base no peso do produto e declarado voluntariamente	
85311095	
4028177695818	
EC002627	
27189253	

## Aprovações

Explicações	Manufacturer's declaration	
	Declaration of conformity	

© Rittal 2025 3