



Sensor térmico de humos NFXI-TDIFF

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Indicadores LED	Sim
Cores LED	Verde / Vermelho / Amarelo
Indicador de ativação	Led dupla vermelha
Saída indicador remoto	Sim
Ativação temperatura	58°

ALIMENTAÇÃO E CONSUMO

Modo alimentação	DC
Tensão	15V ~ 28V
Consumo Standby	0.16mA
Consumo Ligado	3.5mA

AMBIENTE

Temperatura de operação	-30 °C ~ 70 °C
Humidade máxima	93%

CERTIFICAÇÃO

Normativa	EN54-5
-----------	---------------

MATERIAL E DIMENSÕES

Dimensões	47 x 102 (Ø) mm
Material	Plástico ABS
Peso líquido	90 g

DETECÇÃO (INCÊNDIO)

Altura máxima de montagem	7.5 m
Termovelocimétrico	10°C / min

ESPECIFICAÇÕES E RECURSOS

Tipo	Sensor térmico de humos
------	--------------------------------

