technical datasheet





Detector volumétrico com fio DD669AM

DETECÇÃO

Tipo detector	Com fio
Altura de instalação	2.5 m ~ 5 m
Ângulo detecção	360°
Distância detecção	20 m
Velocidade de detecção	0,2 m/s ~ 3 m/s
Zonas de detecção	18
Antimasking	Sim
PIR detecção avanço ao nível do chão (PIR Creep)	Sim
Tipo de detecção	Volumétrico

ALIMENTAÇÃO E CONSUMO

Modo alimentação	DC
Tensão	12V
Amperagem	19mA

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Tamper	Sim
Resistências EOL (final da linha)	Sim
Configuracion de relé	Aislada o EOL 4K7

SENSOR

MATERIAL E DIMENSÕES

Instalação	Teto
Dimensões	92 x 138 (Ø) mm
Peso líquido	240 g
Peso com embalagem	310 g

AMBIENTE

Temperatura de operação	-10 °C ~ 55 °C
Uso	Interior
Humidade máxima	95%

CERTIFICAÇÃO

Grau 3

