technical datasheet





Detector volumétrico cableado DD669AM

DETECCIÓN

Tipo detector	Cableado
Altura de instalación	2.5 m ~ 5 m
Ángulo detección	360°
Distancia detección	20 m
Velocidad de detección	0,2 m/s ~ 3 m/s
Zonas de detección	18
Antimasking	Sí
PIR detección avance a ras de suelo (PIR Creep)	Sí
Tecnología de detección	Volumétrico

ALIMENTACIÓN Y CONSUMO

Modo alimentación	DC
Voltaje	12V
Amperaje	19mA

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Tamper	Sí
Resistencias EOL (final de línea)	Sí
Configuracion de relé	Aislada o EOL 4K7

SENSOR

MATERIAL Y DIMENSIONES

Instalación	Techo
Dimensiones	92 x 138 (Ø) mm
Peso neto	240 g
Peso con embalaje	310 g

AMBIENTE

Temperatura de funcionamiento	-10 °C ~ 55 °C
Uso	Interior
Humedad máxima	95%

CERTIFICACIÓN

Grado 3

