technical datasheet





Detector volumétrico com fio DD669AM

RILEVAMENTO

Tipo di rivelatore	Cablato
Altezza di installazione	2.5 m ~ 5 m
Rilevazione dell'angolo	360°
Distanza di rilevamento	20 m
Velocità di rilevamento	0,2 m/s ~ 3 m/s
Zone di rilevamento	18
Antimasking	Sí
Avanzamento del rilevamento PIR a livello del suolo (PIR Creep)	Sí
Tecnologia di rilevazione	Volumetrico

ALIMENTAZIONE CONSUMO

modo dell'alimentazione elettrica	DC
Tensione	12V
Amperaggio	19mA

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Tamper	Sì
Resistori EOL (fine linea)	Sí
Configuracion de relé	Aislada o EOL 4K7

SENSORE

Tipo	di sensore	Dual

MATERIALE E DIMENSIONI

Installazione	Tetto
Dimensioni	92 x 138 (Ø) mm
Peso neto	240 g
Peso con confezione	310 g

AMBIENTE

Temperatura di esercizio	-10 °C ~ 55 °C
Uso	Interno
Umidità massima	95%

CERTIFICAZIONE

Grado 3

