



## Rilevatore volumetrico cablato 21 m

CH10053001

### RILEVAMENTO

Tipo di rivelatore	<b>Cablato</b>
Altezza di installazione	<b>2.5 m ~ 4 m</b>
Rilevazione dell'angolo	<b>90°</b>
Distanza di rilevamento	<b>21 m</b>
Copertura	<b>21 m x 24 m</b>
Velocità di rilevamento	<b>0,2 m/s ~ 5 m/s</b>
Antimasking	<b>Sì</b>
Avanzamento del rilevamento PIR a livello del suolo (PIR Creep)	<b>Sì</b>
Tecnologia di rilevazione	<b>Volumetrico</b>
360PROtect™	<b>Sì</b>

### ALIMENTAZIONE CONSUMO

modo dell'alimentazione elettrica	<b>DC / AC</b>
Tensione	<b>10.5V ~ 30V / 24V</b>
Amperaggio	<b>18mA / 12mA ~ 30mA</b>

### TECHNICAL SPECIFICATIONS

Indicatori LED	<b>Sì</b>
Tamper	<b>Sì</b>

### INFORMAZIONI GENERALI

Serie	<b>ADPRO® PRO E</b>
-------	---------------------

### MATERIALE E DIMENSIONI

Installazione	<b>Wall / Post</b>
Dimensioni	<b>358 x 188 x 290 mm</b>
Materiale	<b>Asa</b>
Peso netto	<b>1500 g</b>

### AMBIENTE

Temperatura di esercizio	<b>-20 °C ~ 60 °C</b>
Grado di protezione	<b>IP66</b>
Uso	<b>Interno / Esterno</b>

### SENSORE

Tipo di sensore	<b>PIR</b>
Regolazione della sensibilità	<b>Sì</b>

### INGRESSI/USCITE

Uscita allarme	<b>3</b>
----------------	----------