



## Verkabelt vorhang volumetrisch einstellbar 60 m / 84 m / 120 m

### CH10033001

#### ERKENNUNG

|                           |  |
|---------------------------|--|
| Detektortyp               | <b>Verkabelt</b>                       |
| Montagehöhe               | <b>2.5 m ~ 4 m</b>                     |
| Winkelerkennung           | <b>1.3°</b>                            |
| Erkennungsweite           | <b>Einstellbar 60 m / 84 m / 120 m</b> |
| Empfang                   | <b>120 m x 2.9 m</b>                   |
| Erkennungsgeschwindigkeit | <b>0,2 m/s ~ 5 m/s</b>                 |
| Antimasking               | <b>Ja</b>                              |
| Detektionstechnik         | <b>Vorhang volumetrisch</b>            |
| 360PROTECT™               | <b>Ja</b>                              |

#### MATERIAL UND ABMESSUNGEN

|                        |                           |
|------------------------|---------------------------|
| Installation           | <b>Wand / Post</b>        |
| Abmessungen            | <b>358 x 188 x 290 mm</b> |
| Material               | <b>Asa</b>                |
| Nettogewicht           | <b>1000 g</b>             |
| Gewicht mit Verpackung | <b>1920 g</b>             |

#### ZERTIFIZIERUNG

|          |                |
|----------|----------------|
| Grad     | <b>3</b>       |
| Normativ | <b>EN50131</b> |

#### ALLGEMEINE INFORMATIONEN

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

#### STROM UND VERBRAUCH

|                       |                    |
|-----------------------|--------------------|
| Stromversorgungsmodus | <b>DC</b>          |
| Spannung              | <b>10.5V ~ 30V</b> |
| Amperezahl            | <b>20mA</b>        |

#### UMGEBUNG

|                    |                       |
|--------------------|-----------------------|
| Betriebstemperatur | <b>-20 °C ~ 60 °C</b> |
| Schutzart          | <b>IP65</b>           |
| Verwendung         | <b>Innen / Außen</b>  |

#### TECHNISCHE DATEN

|              |           |
|--------------|-----------|
| LED Anzeigen | <b>Ja</b> |
| Tamper       | <b>Ja</b> |

#### SENSOR

|            |            |
|------------|------------|
| Sensor Typ | <b>PIR</b> |
|------------|------------|

