technical datasheet





Verkabelt volumetrisch VE1120

| Detektortyp | Verkabelt |
|--------------------|----------------|
| Erkennungsweite | 20 m |
| Winkelerkennung | 85° |
| Montagehöhe | 1.8 m ~ 3 m |
| Erkennungsmethode | Infrarot |
| Detektionstechnik | Volumetrisch |
| UMGEBUNG | |
| Betriebstemperatur | -10 °C ~ 55 °C |
| Schutzart | IP30 |

| Betriebstemperatur | -10 °C ~ 55 °C |
|-----------------------|----------------|
| Schutzart | IP30 |
| Antivandalismus | IK02 |
| Verwendung | Innen |
| Maximale Feuchtigkeit | 95% |

ZERTIFIZIERUNG

| Grad | 2 |
|----------|---------|
| Normativ | EN50131 |

STROM UND VERBRAUCH

| Stromversorgungsmodus | DC |
|-----------------------|----------|
| Spannung | 9V ~ 15V |
| Amperezahl | 5mA |

MATERIAL UND ABMESSUNGEN

| Abmessungen | 125 x 55 x 60 mm |
|------------------------|------------------|
| Nettogewicht | 150 g |
| Gewicht mit Verpackung | 200 g |

TECHNISCHE DATEN

LED Anzeigen Sí

