



Hauptmerkmale

| | |
|------------------------------|-----------------|
| Baureihe | KNX |
| Produktname | KNX |
| Produkt- oder Komponententyp | Bewegungsmelder |
| Bustyp | KNX |
| Farbton | Aluminium |

Zusatzmerkmale

| | |
|-------------------------------|----------------------------------|
| Anzahl der Kanäle | 20 5 |
| Schutzart | Unterkriechschutz |
| Art der Einstellung | Lichtempfindlichkeit einstellbar |
| Einschaltdauer | 9.144 Minuten |
| Zeitverzögerungsbereich | 0 - 1 s (Einschalten) |
| Erfassungsfläche | Seitlich: 16 m |
| Bewegungserkennungsbereich | 24 m |
| Horizontaler Erkennungswinkel | 0...220 ° |
| Gehäusevariante | Oberfläche |
| Montagehöhe | 2,5 m |

Verpackungseinheiten

| | |
|---------------|-----------|
| VPE 1 Art | PCE |
| VPE 1 Menge | 1 |
| VPE 1 Höhe | 10,200 cm |
| VPE 1 Breite | 14,600 cm |
| VPE 1 Länge | 18,200 cm |
| VPE 1 Gewicht | 370,000 g |
| VPE 2 Art | CAR |
| VPE 2 Menge | 6 |
| VPE 2 Höhe | 19,900 cm |
| VPE 2 Breite | 30,600 cm |
| VPE 2 Länge | 40,100 cm |
| VPE 2 Gewicht | 2,588 kg |

Nachhaltigkeit

| | |
|-------------------------------------|--|
| Angebotsstatus nachhaltiges Produkt | Green Premium Produkt |
| REACH-Verordnung | REACH-Deklaration |
| EU-RoHS-Richtlinie | Konform mit Ausnahmen |
| Quecksilberfrei | Ja |
| RoHS-Richtlinie für China | RoHS-Erklärung Für China |
| Informationen zu RoHS-Ausnahmen | Ja |

| | |
|-----------------------------|---|
| Umweltproduktdeklaration | Produktumweltprofil |
| Kreislaufwirtschafts-Profil | Entsorgungsinformationen |
| WEEE | Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen. |

Vertragliche Gewährleistung

| | |
|----------------|-----------|
| Gewährleistung | 18 Monate |
|----------------|-----------|