

Produktdetails

6819/59-183

6819/59-183 Nebenstelle Präsenzmelder Passiv-Infrarot alusilber 72 ° IP40



Allgemeine Informationen

| | |
|------------------|---|
| Typ | 6819/59-183 |
| Bestellnummer | 2CKA006800A2794 |
| EAN | 4011395218259 |
| Beschreibung | 6819/59-183 Nebenstelle Präsenzmelder Passiv-Infrarot alusilber 72 ° IP40 |
| Langbeschreibung | <p>DALI Slave Präsenzmelder zur Erweiterung des Erfassungsbereiches von DALI Master Präsenzmeldern. Für die Betriebsspannungsversorgung über den DALI Master. Stromaufnahme am DALI-Bus: max. 10 mA, entspricht ca. 5 DALI Betriebsgeräte. Die Kommunikation mit dem DALI Master erfolgt über die DALI Schnittstelle. Erfassungsbereich (bei 3 m Montagehöhe): rechteckig Gehende Personen: quer zum Melder 24 m x 3 m, frontal/längs zum Melder 14 m x 3 m. Aufbauhöhe 27 mm. Deckeneinbaumontage über integrierte Federbügel. Verdrehenschutz über zusätzliche Schnellverspannung. Überwachungsdichte: 92 Sektoren mit 368 Schaltsegmenten. Geeignet für abgehängte Decken mit einer Plattenstärke von 9 bis 25 mm. Einbaulochmaß: Ø 68 mm. Empfehlung: HaloX® 100 von Kaiser (Art.-Nr. 1281-00) mit entsprechender Abdeckung (1281-01 oder 1281-61 für Sichtbeton) oder IBTronic H120-68 von Spelsberg</p> |

Installation / Montage

| | |
|--------------------------------|-----------------|
| Betriebs- und Montageanleitung | 2CKA000073B9221 |
|--------------------------------|-----------------|

Technische Daten

| | |
|------------------------------------|------------------|
| Datenblatt, technische Information | 2CKA0001373B9426 |
|------------------------------------|------------------|

| | |
|--------------------------------------|---|
| Geeignet für | 2CKA006800A2782 2CKA006800A2800 2CKA006899A2304 |
| Bemessungsspannung (U _r) | 9.5...22.5 V |
| Hilfsspannung AC/DC | 9.5 V 22.5 V AC/DC |
| Eingangsspannungsart | DC |
| Frequenz (f) | 50...60 Hz |
| Bemessungsfrequenz (f) | 50 ... 60 Hz |
| Verlustleistung | 0.3 W |
| Anzahl Schaltzonen | 368 |
| Unterstützte Bussysteme | DALI |
| Verzögerungszeit (T) | Aus 0 Sekunde(n) Ein 0 Sekunde(n) |
| Minimalste Umschaltzeit | einschalten 60 Sekunde(n) |
| Anschlussart Geräte | Steckklemme |
| Montageart | Unterputzmontage |
| Sensortyp | Passiv-Infrarot |
| Ausführung der Oberfläche | lackiert matt |
| Werkstoff | Thermoplastischer Kunststoff |
| Beleuchtungsstärke | 5 ... 2000 lx |
| Ausführung | Präsenzmelder |
| RAL Nummer | RAL 9006 - weißaluminium |
| Farbe | alusilber |
| Anwendungsbereich | Elektrische Last- und Lichtsteuerung |

Umwelt

| | |
|---------------------|--|
| Umgebungstemperatur | (Betrieb) -5 ... +45 °C |
| Schutzart | IP40 |
| RoHS Status | nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3) |
| RoHS Information | 2CKA200000E6535 |
| REACH Erklärung | 2CKA309999E9999 |

Abmessungen

| | |
|-------------------------------|---------|
| Breite des Produkts | 94 mm |
| Höhe des Produkts | 94 mm |
| Tiefe des Produkts | 76 mm |
| Nettogewicht | 152.2 g |
| Einbautiefe (t ₂) | 49 mm |

Bestelldaten

| | |
|---------------------------------------|------------------|
| Mindestbestellmenge | 1 Stück |
| Menge Verpackungseinheit 1 | Karton 1 Stück |
| Bruttogewicht Verpackungseinheit 1 | 0.256 kg |
| Zolltarifnummer | 85365080 |
| Herkunftsland | Deutschland (DE) |

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung -
CE

2CKA200000E6535

Klassifizierungen

| | |
|----------------|---|
| ETIM 8 | EC000133 - Bewegungsmelder komplett |
| ETIM 9 | EC000133 - Bewegungsmelder/Präsenzmelder komplett |
| WEEE Kategorie | 5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte) |
| WEEE B2C / B2B | B2C |
| CN8 | 8536 50 80 |
| eClass | V11.0 : 27144007 |

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Hauselektronik → Präsenzmelder → Professional Serie

