

Produktdetails

# 6811 EB

## 6811 EB Präsenzmelder Passiv-Infrarot alpinweiß 1.75 ° IP20



### Allgemeine Informationen

Typ	6811 EB
Bestellnummer	2CKA006800A2508
EAN	4011395133323
Beschreibung	6811 EB Präsenzmelder Passiv-Infrarot alpinweiß 1.75 ° IP20

Langbeschreibung	<p>Zum Helligkeits- und bewegungsabhängigen Schalten von Beleuchtungen. Erfassungsbereich (bei 3 m Montagehöhe) kreisförmig, bis zu 6 m Durchmesser. Geringe Aufbauhöhe durch separates Sensor / Aktor Konzept. Erfassungsempfindlichkeit stufenlos einstellbar. Mit Helligkeitsunabhängigem Testbetrieb zur Auswertung des Erfassungsbereiches. Mit Erfassungsanzeige im Testbetrieb. Deckeneinbaumontage über integrierte Federbügel. Überwachungsdichte: 19 Sektoren mit 76 Schaltsegmenten. Ausschaltverzögerung: ca. 1 min. - 15 min. oder Kurzzeitimpuls einstellbar. Bei Montage des Aktors durch das Sensorbohrloch ist eine Einbautiefe <math>\geq 205</math> mm zu berücksichtigen. Bei Einsatz in Verbindung mit einem Relais/Schütz ist ein RC-Löschglied Art.-Nr. 6899 vorzusehen.</p>
------------------	---

### Installation / Montage

Betriebs- und Montageanleitung	2CKA000173B7329
--------------------------------	-----------------

### Technische Daten

Bemessungsspannung ( $U_r$ )	230 V
Hilfsspannung AC/DC	230 V AC/DC
Eingangsspannungsart	AC
Strombereich	Maximum 80 A Minimum 0.01 A
Frequenz (f)	50...50 Hz
Bemessungsfrequenz (f)	50 Hz
Maximale Schaltleistung	2000 W
Verlustleistung	1.5 W
Messbereich	Diameter Detection range on floor 6 m
Anzahl Ausgänge	1
Anzahl Schaltzonen	1
Verzögerungszeit (T)	Aus 0 Sekunde(n) Ein 0 Sekunde(n)
Minimalste Umschaltzeit	einschalten 60 Sekunde(n)
Anschlussart Geräte	Schraube
Belastungsart	230-V-Glühlampen
Montageart	Einbau
Sensortyp	Passiv-Infrarot
Ausführung der Oberfläche	unbehandelt matt
Werkstoff	Thermoplastischer Kunststoff
Beleuchtungsstärke	10 ... 1000 lx
Ausführung	Präsenzmelder
RAL Nummer	RAL 9010 - reinweiß
Farbe	alpinweiß
Anwendungsbereich	Elektrische Last- und Lichtsteuerung

## Umwelt

Umgebungstemperatur	(Betrieb) 0 ... +45 °C
Schutzart	IP20
RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
RoHS Information	2CKA200000E6384
REACH Erklärung	2CKA309999E9999

## Abmessungen

Breite des Produkts	38 mm
Höhe des Produkts	38 mm
Tiefe des Produkts	80 mm
Nettogewicht	121 g
Einbautiefe ( $t_2$ )	77 mm

## Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	Karton 1 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.194 kg
Zolltarifnummer	85365080
Herkunftsland	China (CN)

## Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	2CKA100000E1982
-------------------------------	-----------------

## 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 → Standard Serie

