

Produktdetails

6811 EB

6811 EB Präsenzmelder Passiv-Infrarot alpinweiß 1.75 ° IP20



A 11			
ΔΙΙΛΔ	maina	Intorn	nationen
Alluc		11110111	nauvnen

Тур	6811 EB
Bestellnummer	2CKA006800A2508
EAN	4011395133323

Beschreibung

6811 EB Präsenzmelder Passiv-Infrarot alpinweiß 1.75 ° IP20

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 ≥ 205 mm zu berücksichtigen. Bei

Einsatz in Verbindung mit einem Relais/Schütz ist ein RC-Löschglied Art.-Nr. 6899

Zum helligkeits- und bewegungsabhängigen Schalten von Beleuchtungen.

vorzusehen.

Langbeschreibung

Installation / Montage

2CKA000173B7329 Betriebs- und Montageanleitung

Technische Daten

230 V Bemessungsspannung (U_r

6811 EB 2

Hilfsspannung AC/DC	230 V AC/DC
Eingangsspannungsart	AC
Strombereich	Maximum 80 A Minimum 0.01 A
Frequenz (f)	5050 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 Anwendungsbereich	alpinweiß 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
Ahmassungan	
Abmessungen	
Breite des Produkts	38 mm
Höhe des Produkts	38 mm
Tiefe des Produkts	80 mm
Nettogewicht Einhoutiefo (*)	121 g
Einbautiefe (t ₂)	77 mm
Bestelldaten	
Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge	Karton 1 Stück
Verpackungseinheit 1 Bruttogewicht	0.194 kg
Verpackungseinheit 1	0.154 Ng
Zolltarifnummer	85365080
Herkunftsland	China (CN)
© 2022 ADD. Alla Dachta varbabaltara	2022/00/22 Änderun

6811 EB 3

Konformitätserklärung -	2CKA100000E1982
CE	

ETIM 8	EC000133 - Bewegungsmelder komplett
ETIM 9	EC000133 - Bewegungsmelder/Präsenzmelder komplett
WEEE Kategorie	 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

 ${\sf Niederspannungsprodukte\ und\ Systeme} \to {\sf Hauselektronik} \to {\sf Pr\"{a}senzmelder} \to {\sf Standard\ Serie}$

