



80262170

KNX Bewegungsmelder-Modul 1,1 m mit integriertem Busankoppler Q.x/K.x

- mit Umschalter für AUS/Automatik/EIN
- Betriebsartanzeige über Status-LED rot/grün/orange
- Ausgabe des Helligkeitswertes über Objekt möglich
- Master/Slave Betrieb zur Abdeckung großer Erfassungsbereiche
- mit Testbetrieb
- mit 3 Betriebsarten: Automatik/Dauer EIN/Dauer AUS
- zwei Funktionskanäle für helligkeitsabhängige Funktionen
- zusätzlicher Kanal für helligkeitsunabhängigen Melderbetrieb
- mit Taste für Automatik/Dauer-EIN/Dauer-AUS
- Busanschluss über Anschlussklemme
- mit Demontageschutz
- mit Spreizkrallen
- Permanente direkte Sonneneinstrahlung in die nach oben ausgerichtete Erfassungsebene kann zum Ausfall des Bewegungsmelders führen.
Nur für den Innenbereich geeignet!
- Automatische Auslösung von Busfunktionen bei Bewegung im Erfassungsbereich oder manuelle Steuerung über integrierte Taste.



Technische Merkmale

Betriebsspannung über Bus	21/32 V DC
Betriebstemperatur	-5/45 °C
Haupt-Designlinie	KNX - Berker Q.x/K.x
Optimale Montagehöhe	1,1 m
Min. Einschaltdauer	10 s
Max. Einschaltdauer	30 min
Max. Reichweite frontal	12 m
Max. Reichweite zu einer Seite	8 m
Erfassungswinkel horizontal	90/180 °