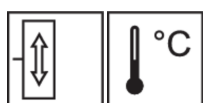




80262180



KNX Bewegungsmelder-Modul 1,1 m mit integriertem Busankoppler S.1/B.x

Bewegungsmelder-Modul mit integriertem Busankoppler. Erfassungswinkel von 90° bis 180°, manuell ohne Zubehör einstellbar (unabhängig rechts oder links). Vordefinierte Abschaltverzögerungszeit und Ansprechhelligkeit über Potentiometer am Gerät der ETS einstellbar. Betriebsmodustaste für Automatik, EIN, AUS oder zeitbegrenzt EIN. Taste auch als Tastsensor parametrierbar. Überwachungskanal helligkeitsunabhängig zur Einbindung in Alarmanlagen nutzbar. Mit integriertem Helligkeitssensor und Temperaturfühler. Inbetriebnahme mit KNX ETS und Easytool.

Technische Merkmale

_default	
Optimale Montagehöhe	1.1 m
Betriebsspannung über Bus	21...32 V DC
Stromaufnahme Bus (Datentransfer)	10 mA
Nachlaufzeit, einstellbar	10 s...30 min
Ansprechhelligkeit, einstellbar	≈ 5...1000 lx
Erfassungswinkel, einstellbar	je Seite ≈ 45...90 °
Erfassungsfeld, rechteckig	12 x 16
Betriebstemperatur	-5...45 °C
Haupt-Designlinie	KNX - Berker S.1/B.3/B.7
Werkstoff	Kunststoff/Metall
Taster	mit Taste für Automatik/Dauer-EIN/Dauer-AUS
Betriebsart	Master/Slave Betrieb zur Abdeckung großer Erfassungsbereiche, mit Testbetrieb, mit 3 Betriebsarten: Automatik/Dauer EIN/Dauer AUS
LED	Betriebsartanzeige über Status-LED rot/grün/orange
Funktion	Vorgabe der Reglerbetriebsart, Tastfunktionen für Schalten, Dimmen, Jalousie, Wertgeber, Szene, Zwangssteuerung, integrierte Taste zur manuellen Steuerung von Busfunktionen parametrierbar, Sperrfunktion parametrierbar
easy link Funktionen	Schalten von Szenen (1..8) möglich, zusätzlicher Kanal für helligkeitsunabhängigen Melderbetrieb, Bewegungsmelderfunktionen: Schalten, Dimmen, Rolllade/Jalousie, Zeitschalter, Tastenfunktion: u. a. Schalten, Dimmen, Rollladen/Jalousie, Zeitschalter, Zwangssteuerung, Betriebsmodusumschaltung
Kanäle	zwei Funktionskanäle für helligkeitsabhängige Funktionen, zusätzlicher Kanal für helligkeitsunabhängigen Melderbetrieb
Busankoppler	mit integriertem Busankoppler
Busanschluss	Busanschluss über Anschlussklemme
Montageart	mit Demontageschutz, mit Spreizkrallen
Zentraltext	Automatische Auslösung von Busfunktionen bei Bewegung im Erfassungsbereich oder manuelle Steuerung über integrierte Taste.
Hinweistext	Permanente direkte Sonneneinstrahlung in die nach oben ausgerichtete Erfassungsebene kann zum Ausfall des Bewegungsmelders führen. Nur für den Innenbereich geeignet!

