

Busch-Watchdog PRO 280 ° Rörelsedetektor aluminium silver

NÄRVAROSENSOR KNX 280 ALU



Typ: BM/A4.1-133

E-nr: 1740489

Produkt ID: 2CKA006132A0426

GTIN: 4011395319345



4-kanalig KNX-rörelsedetektor för inomhus- och utomhusbruk. För automatisk omkoppling av ABB-i-bus KNX®-ställdon beroende på rörelse och ljusstyrka. Med 1 skymnings-/ljusstyrkekanal med tre kopplingströsklar. Med 1 temperaturkanal med tre kopplingströsklar. Fjärrstyrning via Bluetooth och smartphone-/surfplatta-app. Upp till 10 KNX-funktioner styrbara via app. Programmerbar status-RGB-LED. (5 funktioner). Med högkvalitativ lins för optimal detektering. Nivåbalansering av enheten +/- 30°. Horisontell orientering av det optiska systemet +90°/- 60°. Vertikal orientering av det optiska systemet +30°/- 30°. Med mark- och bakfältsdetektering. Ytterligare möjlighet till tillkoppling via tryckknappsobjekt. Bussen kan anslutas via medföljande kopplingsplint. Tillval: ABB SmartConnect-app för idrifttagning av grundläggande och extra parametrar: Avstängningstid, Ljusstyrketröskel, Kontinuerligt på, Kontinuerligt av och Testläge. Programmering endast vid ansluten bussspänning. Med integrerat demonteringskydd. Individuell justering av detektionsområdet via medföljande skyddsfolie som kan kapas till. Med ljusstyrkeoberoende testläge för utvärdering av detektionsområdet. Avstängningsfördröjning: 10 sekunder till 18 timmar. Justering av parametrar via app: Tillslagsljusstyrka, Avstängningsfördröjning, permanent på, permanent av. Mätning av utomhustemperatur och omgivande ljusstyrka på enheten. ETS-applikation krävs.

Teknisk specifikation

Packning

Förpackning:	1
Enhet:	st

ETIM Data

Bussystem EIB/KNX:	Ja
Bussystem KNX-radio:	Nej
Bussystem radiofrekvens:	Nej
Bussystem LON:	Nej
Bussystem Powernet:	Nej
Bussystem övriga:	Ingen
Modell/Utförande:	Rörelsegivare
Monteringsmetod:	Utanpåliggande montage
Material:	Plast
Materialkvalitet:	Termoplast
Ytskydd:	Lackerad
Typ av yta:	Blank
Färg:	Aluminium
RAL-nummer (liknande):	9006
Bussanslutning ingår:	Ja
Optimal montagehöjd:	2.5 m
Max. räckvidd i sidled:	16 m
Max. räckvidd framåt:	16 m
Detekteringsvinkel vertikal från/till:	0...50 °
Detekteringsvinkel horisontell från/till:	0...220 °
Antal kanaler:	4
Min inkopplingstid:	10 s
Bredd:	120 mm
Höjd:	80 mm
Djup:	200 mm