

Artikeldatenblatt

Automatikscharter Universal 2,20 m



Artikel-Nr.

AL 3281-1 AN

KNX Automatikscharter 2,20 m

Universal

für Busankoppler 3 Art.-Nr.: 2073 U

Mit Dichtungsset Art.-Nr.: AS CD 50 DS und programmspezifischen "IP 44-Rahmen" ist der Schutzgrad IP 44 gewährleistet.

IP-44-Installation in Innenräumen und im Außenbereich zulässig

ETS-Produktfamilie Phys. Sensoren

Produkttyp Bewegungsmelder

Bestimmungsgemäßer Gebrauch

- Bedarfsgerechtes Steuern von Beleuchtung und anderen elektrischen Verbrauchern
- Montage auf Busankoppler 3 (Art.-Nr.: 2073 U)

Produkteigenschaften

- Automatisches Schalten von Beleuchtung, abhängig von Wärmebewegung und Umgebungshelligkeit
- 2 PIR-Sensoren
- Erfassungsbereich 180°
- Integrierter Helligkeitssensor
- Ausschalthelligkeit einstellbar
- Ausgangsfunktionen: Schalten, Treppenhausfunktion, Schalten mit Zwangsstellung, Wertgeber, Lichtszenennebenstelle, Betriebsartvorgabe für Raumtemperaturregler
- Erweiterung des Erfassungsbereichs durch Betrieb mehrerer Geräte als Haupt- und Nebenstelle
- Empfindlichkeit manuell einstellbar
- Status-LEDs
- Manuelles Schalten am Gerät

Zusätzliche Eigenschaften Version "Universal":

- Manuelle Bedienung mit IR-Fernbedienung möglich (Art.-Nr. KNX PM FB IR)
- Erfassungsfeld zur Hälfte abblendbar (Parametereinstellung)
- 5 Funktionsblöcke zur Bewegungserfassung mit je 2 Ausgängen
- Funktionsblöcke umschaltbar, z.B. für Tag-/Nachtbetrieb
- Helligkeitssensorfunktion mit 3 Grenzwerten
- Alarmmeldung bei Abziehen vom Busankoppler
- Temperaturmessung

Technische Daten

| | |
|-----------------------------|-------------------------------|
| Stromaufnahme KNX: | 3 ... 10 mA |
| Umgebungstemperatur: | -25 ... +55 °C |
| Lager-/Transporttemperatur: | -25 ... +70 °C |
| Relative Feuchte: | 10 ... 100 % (keine Betauung) |
| Schutzklasse: | III |
| Montagehöhe: | 1,10 / 2,20 m |
| Erfassungswinkel: | 180° |
| Helligkeitssensor | |
| Messbereich: | ca. 1 ... 1.000 lx |

Temperatursensor

Messbereich: ca. -20 ... +55 °C
Genauigkeit: ± 1 K

Metallfarben (Thermoplast lackiert)

Farbe:
anthrazit

Material:
Thermoplast lackiert

IP Mit Dichtungsset Art.-Nr.: AS CD 50 DS und programmspezifischen "IP-44-Rahmen" ist der Schutzgrad IP 44 gewährleistet.