

Alpha IP Fenster-/Türkontakt optisch - SWDO 61001-N1

Der Alpha IP Fenster-/Türkontakt optisch ermöglicht das automatische Öffnen und Schließen verbundener Heizkörperventile über verbundene Heizkörperthermostate z.B. während des Lüftens. Alpha IP Fenster-/Türkontakt optisch wird mittels Klebestreifen oder mitgelieferten Schrauben am Fenster angebracht und erkennt über einen optischen Sensor, ob ein Fenster geschlossen oder geöffnet ist.



1.1 Produkteigenschaften

- Erkennt zuverlässig ein geöffnetes Fenster und sorgt während des Lüftens für ein Absenken der Raumtemperatur z. B. in Verbindung mit dem Alpha IP Heizkörperthermostat
- Kompakt: Die integrierte Infrarot-Lichtschanke erkennt die Fensteröffnung
- Flexibel: Montage durch mitgelieferte Klebestreifen oder Schrauben
- Individuell: weiße oder braune Abdeckkappe

1.2 Lieferumfang

- Alpha IP Fenster-/Türkontakt optisch
- 2 x Abdeckkappe (in Weiß und Braun)
- Doppelseitiger Klebestreifen
- Senkkopfschrauben 2,2 x 13 mm (2x)
- Reflektoraufkleber (für dunkle Untergründe)
- 1,5 V LR03/Micro/AAA Batterie
- Bedienungsanleitung

2 Technische Daten

Versorgungsspannung	1x 1,5 V LR03/Micro/AAA
Stromaufnahme	100 mA max.
Batterielebensdauer	2 Jahre (typ.)
Schutzart	IP 20
Umgebungstemperatur	5 bis 35°C
Abmessungen (B x H x T)	102 x 15 x 20 mm
Gewicht	30 g (inkl. Batterie)
Funkfrequenz	868,3 MHz/869,525 MHz
Typ. Funk-Freifeldreichweite	300 m
Maße Verpackung	122 x 93 x 36 mm