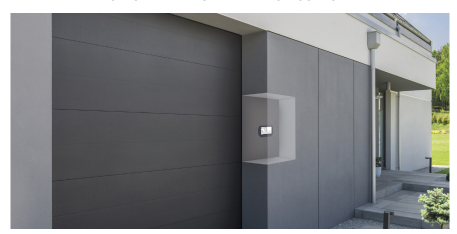
V364 Relay

Integrierte Bluetooth®-Antenne



VERNETZTER AKTUATOR MIT INTEGRIERTEM BLUETOOTH®





Für intelligente Zutrittspunkte

Relay ermöglicht das Öffnen elektrischer Schlösser, motorisierter Tore oder jeglicher elektrischer Aktuatoren, die durch das Herstellen eines Kontakts aktiviert werden können.

Verdeckte Montage

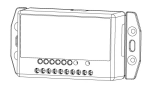
Das Relay verfügt über ein internes oder externes Bluetooth-Modul, um das Gerät auch an ungewöhnlichen Orten einsetzen zu können: das Modul kann an einem anderen Ort installiert und mit dem Gerät verbunden werden.

Produkteigenschaften

- REX (REquest to eXit) ist ein optoisolierter Eingang, um das Relais aus bis zu 100 Metern Entfernung zu öffnen.
- Das Ausgangs-Relais ist ein Signalrelais (1 A) und kann auch als NO (Standard) oder NC mittels Drahtbrücke unter
- dem Gehäuse konfiguriert werden.
- Echtzeituhr/Kalender
- Software vor Ort über Bluetooth®-Telefon aktualisierbar (Stand Alone)

V364 Relay Integrierte Bluetooth®-Antenne





ABMESSUNGEN

- Breite: 109 mm - Höhe: 53 mm - Tiefe: 26 mm

MATERIAL

Technopolymer



cod. 5E066501

IDENTMEDIEN

• Smartphone

SCHNITTSTELLEN

• Bluetooth® Low Energy 5.1

Technische Daten

FIRMWARE

1RIS

RELEASE

2.0

NETZTEIL

10-30 VDC (2 W) 12-24 VAC (4 VA)

HARDWARE-SPEZIFIKATIONEN

2 EINGÄNGE: REX (Request to Exit = Öffnungsbefehl) und

konfigurierbarer EINGANG

2 AUSGÄNGE: RELAIS 5 A und Signalrelais 1 A

Konfigurierbar

- Wandmontage
- Installation auf DIN Hutschiene 35
- Flächenbündige Installation

UMGEBUNGSBEDINGUNGEN

• Max. 95 % ohne Kondensierung

BETRIEBSTEMPERATUR

-25°C ÷ +70°C

LAGERTEMPERATUR

-25°C ÷ +70°C

PACKSTÜCKE

1 Relais, 1 Kunststoffstift für den Start des

Programmiermodus, 1 DIN Hutschienenhalterung mit

Schrauben, 1 Installationsanleitung (EN/DE)

MONTAGE

Kompatibilität mit ISEO-Anwendungen

ARGO	LUCKEY	LSA	V364
-	•	•	•