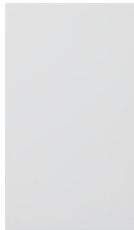



Funk I/O-Modul



| Spezifikation | Bestell-Nr. | VE | EUR/Stück o. MWSt. | PS | EAN |
|---|-------------|----|--------------------|----|---------------|
|  Reinweiß glänzend | 5251 16 | 1 | 283,73 | 33 | 4010337059400 |

Merkmale

- Das Funk I/O-Modul dient dem Empfang und der Weiterleitung von drahtgebundenen Signalen. An die vier Eingänge und Ausgänge können drahtgebundene Komponenten (z. B. verdrahteter Magnetkontakt am Eingang und Sirene am Ausgang) angeschlossen werden.
- Integrierter Sabotagekontakt.

Technische Daten

| | |
|------------------------|-----------------------------|
| Spannungsversorgung | |
| - extern: | AC 230 V, 50/60 Hz |
| - intern: | DC 3 V |
| Batterie | |
| - Typ: | 1 x CR123A |
| - UN-Nr.: | 3091 |
| Eingangsstrom: | 0,8 A |
| Ausgangsspannung: | DC 12 V |
| Ausgangsstrom: | 250 mA pro Ausgang |
| Funkfrequenz | |
| - Bereich 1: | 868,0 bis 868,6 Mhz |
| - Bereich 2: | 868,7 bis 869,2 Mhz |
| Reichweite (Freifeld): | ca. 100 m |
| Anschlüsse | |
| - 4 Eingänge: | für potenzialfreie Kontakte |
| - 4 Ausgänge: | Relaiskontakt |
| Umweltklasse: | II |
| Sicherheitsgrad: | 2 |
| Luftfeuchtigkeit: | 93 % |

Umgebungstemperatur: -10 °C bis +55 °C

Gewicht: ca. 350 g (inkl. Batterie)

Hinweise

- Erfüllt die Norm EN 50131 Klasse 2.
 - Nur zur Installation in Innenräumen.
 - Der Montageort und die Montageart haben Einfluss auf die störungsfreie Funktionalität des I/O-Moduls (siehe Gebrauchsanleitung).
-

Lieferumfang

- Batterie ist im Lieferumfang enthalten.
 - Befestigungsmaterial ist im Lieferumfang enthalten.
-

Abmessungen in mm

B 100

H 170

T 40
