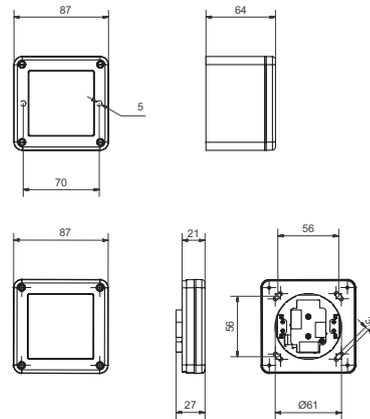


## 82400 E-Leser RFID/Code 12-24 Vdc

Aufputz/Unterputz für den Aussenbereich



### Produktprofil

RFID/Code Leser für Aussenanwendungen. Die E-Leser sind im Feller (IP55) Design erhältlich.

### Standardausführungen

- Identifikation über RFID Mifare DESfire EV1 / EV2 (ISO 14443A) und Code
- Kommunikation Glutz Wireless Access (868 MHz) oder RS485 Bus
- Design Feller IP55
- Aufputz/Unterputz 1-teilig
- Grösse 87 x 87 mm
- Netzbetrieb (12-24 Vdc), Stromaufnahme: max. 150 mA bei 12 Vdc, max. 75 mA bei 24 Vdc
- 2 Relais-Wechselkontakte, potentialfrei, 0-30 V max. 1 A
- 2 Eingänge, galvanisch getrennt, 5-27 Vdc

### Lieferumfang

- E-Leser
- Quickguide

### Wichtiger Hinweis

E-Leser nur mit geregelterm Gleichstrom betreiben!

82400 · ① · ② · ③ · ④

① Speisung	② AP-Gehäuse	③ UP Rahmen	④ Front
11 Ext. Speisung	10 Schwarz IP55 11 Weiss IP55 00 Kein AP Gehäuse	00 Kein UP Rahmen 10 Schwarz IP55 11 Weiss IP55	10 Schwarz IP55 11 Weiss IP55