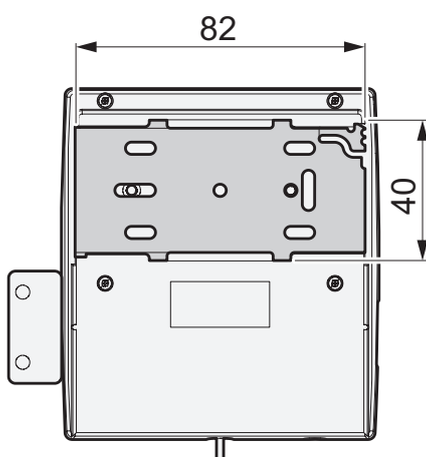
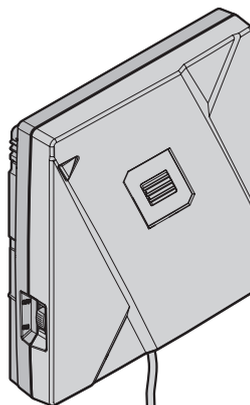
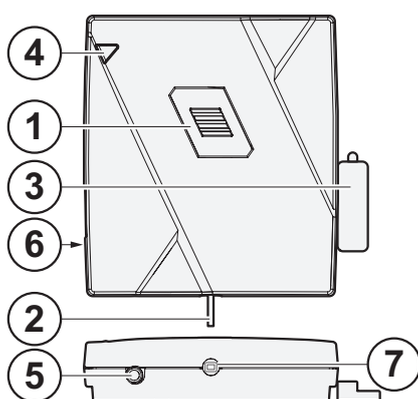


Sensor-Modul

Das drahtlose SmartLiberty Sensor-Modul ermöglicht es dem Bewohner, aus seinem Zimmer oder den Gemeinschaftsbadezimmern heraus Hilfe zu rufen. Dazu muss er entweder an der Zugschnur ziehen oder den Rufknopf drücken. Das Modul kann auch als Türöffnungssensor oder drahtloses Eingangsmodul verwendet werden.



Montageplatte



Sensor-Modul

- 1 Rufknopf
- 2 Zugschnur
- 3 Magnetsensor zur Überwachung der Türöffnung (optional)
- 4 Beruhigungsleuchte (LED)
- 5 Jack-Eingang
- 6 Ein/Aus-Schalter
- 7 Zugentlastung (optional)

Technische Daten

Long-Range-Technologie	HF 868.3 MHz, bi-direktional, P _{max} 11 dBm (12.6 mW)
Proximity-Technologie	13.56 MHz, passive RFID-Technik (ISO 15693 ICODE SLI R/W)
Ortungs-Technologie	LF 125 kHz Empfänger Infrarot (940 nm, 36 kHz)
Sensor	Magnetsensor (3 Positionen) Zugschnur Mono-Jack-Eingang 3.5 mm, Entfernung überwacht
Feedback-Anzeige	Mehrfarbige LED
Überwachung	Alle 30 s über HF
Stromversorgung	Batterie CR2450, 3 V, 500 mAh (austauschbar)
Batterielebensdauer	1 Jahr (je nach Einsatz)
Schutzart	IP65 (wasserdicht bei Strahlwasser)
Abmessungen	90 x 100 x 22 mm
Gewicht	200 g
Umgebungsbedingungen	-20 °C bis +60 °C
Gehäuse	Latex-freies Plastik, schwarz (Knopf rot)
Befestigung	Wandmontageplatte
Normen und Standards	EN 300 220-2, EN 300 330, EN 301 489-1, EN 301 489-3, EN 62368-1, EN 62479-2010
Herstellung	Hergestellt in Europa

Weitere Informationen

Sensor-Modul	SLS_MODULE_V1
Optionen	Siehe www.smartliberty.ch