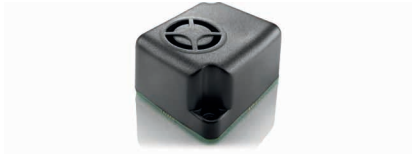


# Zubehör für Rollixo



## Alarmbuzzer 100 dB für Rollixo io

Zum Einbau in das Gehäuse des Rollixo io (Art.-Nr. 1841165). Löst beim Versuch das Rolltor aus der unteren Endlage anzuheben einen Alarm aus.

**Spannungsversorgung:** 24 V DC

**Maße:** 58 x 40 x 35 mm

**Lautstärke:** 100 dB bis 1 m

**Bitte beachten:** Nur in Kombination mit einem Funkhandsender verwendbar

Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Alarmbuzzer 100 dB für Rollixo io	1	9017832



## Funkbasierter Sicherheitsleisten-Sender XSE

Zur Einbindung per Funk von optischen oder resistiven/ohmschen Sicherheitsleisten in die Rollixo io Steuerung (Art.-Nr. 1841165)

**Betriebsspannung:** 3,6 V

**Batterietyp:** AA

**Betriebstemperatur:** -20 bis 60 °C

**Schutzart:** IP 44

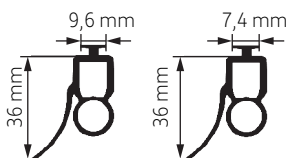
Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Funksicherheitsleisten-Sender XSE für Rollixo io	1	1782774



## Drahtgebundene Sicherheitsleiste / Anschluss-Set

- Für optische und resistive / ohmsche Sicherheitskontaktleisten
- Kompatibel mit Rollixo io (Art.-Nr. 1841165) sowie Rollixo Smart io (Art.-Nr. 1870301 bzw. 1870656)
- Maße Anschlusskasten: 35 x 86 x 13 mm
- Spiralkabel: 2,4 m Länge / 3-adrig

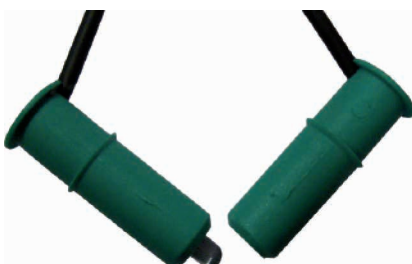
Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Anschluss-Set Rollixo	1	9013456



## Optische Kontaktleiste / Gummiprofil

- Für optische Sicherheitskontaktleisten
- Kompatibel mit Zellenset Art.-Nr. 9015222

Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
36 x 9,6 mm - 50 m Rolle	1	9015220
36 x 7,4 mm - 50 m Rolle	1	9016662



## Optische Kontaktleiste / Zellenset

- Für optische Sicherheitskontaktleisten
- Kompatibel mit Gummiprofilen Art.-Nr. 9015220, 9016662, 9015221
- Gehäusedurchmesser: 11 mm; Gehäuselänge: 37 mm; Kabellänge: 6 m
- Betriebsspannung: 12 V DC
- Betriebstemperatur: -20 bis 75 °C

Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Optische Zellen für Rollixo	1	9015222