

# LIFT-TRONIC 230V

## Anschlussadapter



### Produktabbildung



### Produktmerkmale

- Anschluss verschiedener Branderkennungselemente
- integrierter Temperaturfühler
- Anzeigen: Störung, Betrieb, Alarm
- Auswertung des physikalischen Öffnungszustandes des Verschlusselements
- Alle Anschlüsse erfolgen steckbar oder mittels Schraubklemmen
- Lüftungsintervall einstellbar von 6–12 Stunden für 15 Min.
- potentialfreier Eingang für die Störmeldung aus der Aufzugssteuerung
- potentialfreier Ausgang Störung und Alarm
- Auslösung durch die bauseitige Brandmeldeanlage möglich
- Verschiedene Verschlusselemente mit Feder-rücklaufantrieb
- integriertes Netzteil 230V AC/24V DC

### Hinweise

Spannungsversorgung Ohne integriertem Netzteil Mit integriertem Netzteil	24V DC 230V AC
Nennstrom	max. 1A
Sicherungen	elektronisch
Anzahl Melderlinien	1
Anzahl Motorgruppen	1
Temperaturbereich	-5°C bis +40°C
Betriebsart	Dauerbetrieb
Abmessung (B x H x T) mit Montagewinkel	260 x 180 x 83 mm
Abmessung (B x H x T) ohne Montagewinkel	182 x 180 x 63 mm

#### B.A.S.E. Solution GmbH

Ihre Experten für die energieeffiziente Lüftung  
und Entrauchung von Aufzugsschächten.

[www.schachtenrauchung.de](http://www.schachtenrauchung.de)

#### Weitere Infos & Beratung:

[support@base-solution-gmbh.com](mailto:support@base-solution-gmbh.com)

Tel.: 0800-2119501