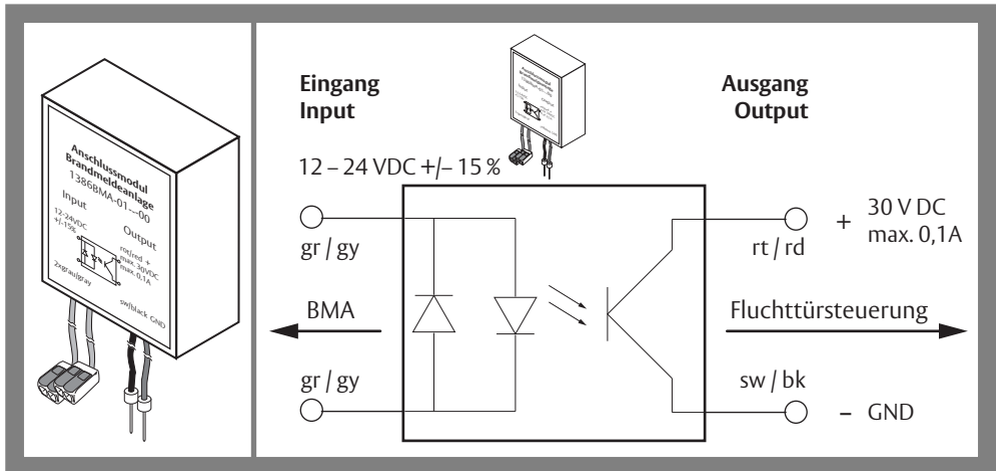


Installationsanleitung

D0151100, 08.2023

Experience a safer
and more open world



Bestimmungsgemäße Verwendung

Mit dem *Anschlussmodul 1386BMA* kann der Active-Low-Eingang an einem Fluchttürmodul zur Not-Entriegelung durch eine Brandmeldeanlage (BMA) nach DIN EN 13637:2015 verwendet werden. Es muss verwendet werden bei Anschluss mehrerer BMA-Gruppen an einen TSB-Controller oder bei einem lokalen Anschluss an eine Standard-Fluchttürsteuerung.

Das *Modul 1386BMA* wird unmittelbar am Fluchttürmodul angeschlossen. Die BMA liefert die Versorgungsspannung für das Modul. Die Spannung wird durch die zentrale BMA abgeschaltet, wenn ein Brand gemeldet wird. Die Not-Entriegelung an der Fluchttüranlage wird dadurch ausgelöst.

Der Eingang (Input) am *Modul 1386BMA* für die zentrale Brandmeldeanlage ist verpolungssicher (zwei graue Kabel).

Der Ausgang muss richtig gepolt angeschlossen werden. Der Anschluss erfolgt entsprechend der dem verwendeten Fluchttürsteuermodul beiliegenden Anleitung.

Anschluss (siehe Abbildung)		Spannungsbereich	Verpolungssicher
Eingang	→ BMA	12 bis 24VDC +/- 15%	Ja
Ausgang	→ Fluchttürsteuerung	30VDC max. 0,1A	Nein

Optional: Bei ePED-Produkten mit BMA-Eingang oder auch dem aktuellen TSB-Controller ist bereits ein Eingang für die zentrale Steuerung mit 24VDC vorgesehen.

Aktuelle Informationen

Aktuelle Informationen finden Sie unter: www.assaabloy.com/de

Gewährleistung

Es gelten die gesetzlichen Gewährleistungsfristen und die Verkaufs- und Lieferbedingungen der ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH.

Entsorgung

Für Produkte, die mit dem Symbol  (durchgestrichene Mülltonne) gekennzeichnet sind gilt: Die geltenden Vorschriften zum Umweltschutz müssen eingehalten werden. Elektrogeräte gehören nicht in den Hausmüll.

Verpackung

Verpackungsmaterialien müssen der Wiederverwendung zugeführt werden. Das Verpackungsmaterial kann auch am Ort der Übergabe dem Vertreiber oder Fachhandwerker kostenlos zur Entsorgung überlassen werden.

Produkt



WEEE-Reg.-Nr. DE 69404980

Das Produkt ist nach dem Gebrauch als Elektronikschrott ordnungsgemäß zu entsorgen und zur stofflichen Wiederverwendung einer örtlichen Sammelstelle kostenlos zuzuführen.

Es bestehen grundsätzlich folgende weitere Möglichkeiten zur kostenlosen Entsorgung beim Vertreiber:

- Rückgabe eines funktionsähnlichen Altgeräts am Ort der Abgabe des Neugeräts.
- Rückgabe von maximal drei gleichartigen Altgeräten (max. Kantenlängen 25 cm) in einem Einzelhandelsgeschäft, ohne Verpflichtung zu einem Neukauf.

Die Rücknahmepflicht gilt für Vertreiber von Elektrogeräten mit einer Verkaufsfläche von größer 400 m² oder für Vertreiber von Lebensmitteln, die mehrmals im Kalenderjahr oder dauerhaft Elektrogeräte anbieten mit einer Gesamtverkaufsfläche von 800 m². Bei Online- Anbietern gelten die aufsummierten Lager- und Versandflächen für Elektrogeräte als Verkaufsfläche.

Für weitere Details siehe ElektroG3 §17 (1)(2).

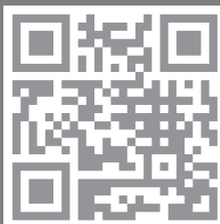
Vertreiber, die Fernkommunikationsmittel verwenden, müssen bei Auslieferung von Wärmeüberträgern, Bildschirmen, Monitoren und Geräten, die Bildschirme mit einer Oberfläche größer 100 Quadratzentimetern enthalten sowie Geräte, bei denen mindestens eine der äußeren Abmessungen mehr als

50 cm beträgt unentgeltlich abholen oder mitnehmen. Für Lampen und insbesondere kleinere Geräte müssen sie geeignete Rückgabemöglichkeiten in zumutbarer Entfernung gewährleisten.



www.assaabloy.com/de/de/about-us/compliance-zertifizierungen/gewahrleistung-entsorgung

ASSA ABLOY
Sicherheitstechnik GmbH
Bildstockstraße 20
72458 Albstadt
DEUTSCHLAND
Tel. + 49 7431 123-0
albstadt@assaabloy.com
www.assaabloy.com/de



ASSA ABLOY
Opening Solutions