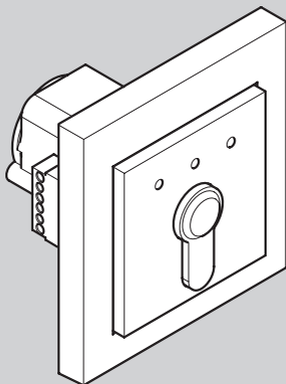




www.assaabloy.de



UP-Schlüsselschalter 1380XX

effeff
ASSA ABLOY

Installations- und Montageanleitung

D0043300

ASSA ABLOY, the global leader
in door opening solutions

Lesen Sie diese Anleitung vor der Benutzung sorgfältig durch und bewahren Sie sie auf. Die Anleitung beinhaltet wichtige Informationen zum Produkt, insbesondere zum bestimmungsgemäßen Gebrauch, zur Sicherheit, Montage, Benutzung, Wartung und Entsorgung.

Geben Sie die Anleitung nach der Montage an den Benutzer und im Falle einer Weiterveräußerung mit dem Produkt weiter.

Herausgeber

ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH
Bildstockstraße 20
72458 Albstadt
DEUTSCHLAND

Telefon:

+49 (0) 7431 / 123-0

Telefax:

+49 (0) 7431 / 123-240

Internet:

www.assaabloy.de

E-Mail:

albstadt@assaabloy.com

Dokumentenummer, -datum

D0043300

09.2016

Copyright

© 2016, ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH

Diese Dokumentation einschließlich aller ihrer Teile ist urheberrechtlich geschützt. Jede Verwertung bzw. Veränderung außerhalb der engen Grenzen des Urheberrechtsgesetzes ist ohne Zustimmung von ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH unzulässig und strafbar.

Das gilt insbesondere für Vervielfältigungen, Übersetzungen, Mikroverfilmungen und die Einspeicherung und Verarbeitung in elektronischen Systemen.

1	Einführung	5
1.1	Anwendung	5
1.2	Lieferumfang	5
1.3	Ausführungen	5
2	Bedienung und Anzeigen	6
2.1	Anzeigen - nur 1380E03/E06	6
2.2	Bedienung	7
3	Montageanleitung und Anschlussplan	8
3.1	Übersicht	8
3.2	Zylindereinbau	9
4	Der elektrische Anschluss	10
4.1	Schlüsselschalter 1380E01/E04	10
4.2	Schlüsselschalter 1380E03/E06	10
5	Technische Daten	11
5.1	Schlüsselschalter 1380E01/E04	11
5.2	Schlüsselschalter 1380E03/06	11

1 Einführung

1.1 Anwendung

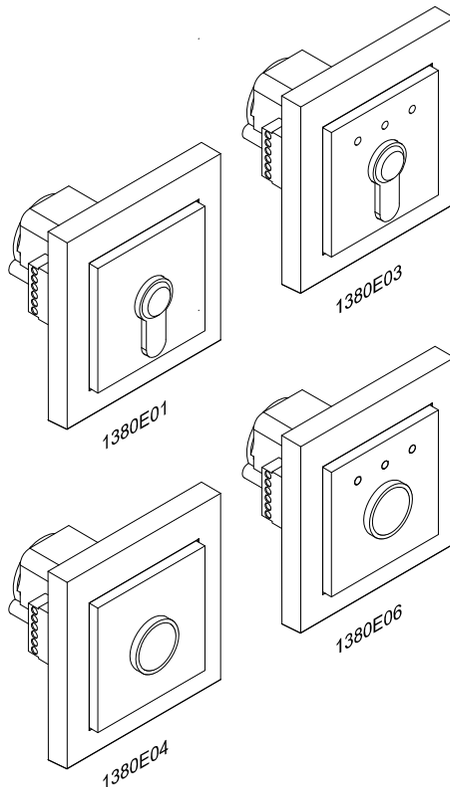
Die Schlüsselschalter 1380E01/E04 und 1380E03/E06 werden zur Steuerung des Fluchttürsystems eingesetzt. Die Schlüsselschalter 1380E03/E06 zeigen zusätzlich die Betriebszustände des Fluchttürsystems an. Sie werden neben der Fluchttüre installiert und passen in UP- und Hohlwand-Schalterdosen mit einer Einbautiefe von min. 60 mm. Abdeckungen gibt es für viele Schalterprogramme der gängigen Schalterhersteller.

1.2 Lieferumfang

Der Lieferumfang hängt von der jeweiligen Ausführung ab.

Die UP- oder Hohlwand-Schalterdosen gehören nicht zum Lieferumfang.

1.3 Ausführungen



2 Bedienung und Anzeigen

Hinweis



Die Schlüsselschalter werden zur Steuerung des Fluchttürsystems eingesetzt. Die Funktionen der Schlüsselschalter und ggf. der Anzeigen sind abhängig von der Konfiguration und Programmierung des jeweiligen Fluchttürsteuergerätes. In dieser Anleitung sind die grundlegenden Funktionen der Schlüsselschalter beschrieben. Weiterführende Informationen finden Sie in den Anleitungen zu den Fluchttürsteuergeräten.

2.1 Anzeigen – nur 1380E03/E06

Signalisierung der Tür-, Funktions- und Alarmzustände über verschiedenfarbige Leuchtanzeigen beim Anschluss an an ASSA ABLOY-Fluchttürsteuergeräte:

Grün, Dauerlicht

- ◁ Dauerentriegelung:
Das Verriegelungselement im Fluchttürsystem ist dauerhaft entriegelt.
- ◁ Es steht kein Alarm an.
- ◁ Sie können das Verriegelungselement im Fluchttürsystem verriegeln.

Grün, Blinklicht

- ◁ Kurzzeitentriegelung:
Das Verriegelungselement im Fluchttürsystem ist kurzzeitig entriegelt. Die Zeit für die Kurzzeitentriegelung stellen Sie am Fluchttürsteuergerät ein. Nach Ablauf dieser Zeit wird ein Alarm ausgelöst.
- ◁ Ein Alarm wurde quittiert, die Alarmursache aber noch nicht beseitigt.

Rot, Dauerlicht

- ◁ Das Fluchttürsteuersystem ist verriegelt
- ◁ Es steht kein Alarm an.
- ◁ Sie können das Verriegelungselement im Fluchttürsystem über den Schlüsselschalter entriegeln.

Gelb und Grün, Dauerlicht

- ◁ Notentriegelung bzw. Freischaltung z. B. über:
Nottaster, Brandmeldeanlage, zentrale Nottaste.
- ◁ Das Fluchttürsteuersystem ist entriegelt bzw. freigeschaltet.

Gelb und Rot, Dauerlicht

- ◁ Sabotagealarm.
Mögliche Ursachen:
Gehäuse oder Abdeckungen des Fluchttürsystems wurden geöffnet.
Der Türkontakt wurde geöffnet – Sabotage an der Tür.
- ◁ Das Verriegelungselement im Fluchttürsteuersystem bleibt verriegelt

Akustisches Signal, Dauerton

Im Schlüsselschalter 1380E03/E06 sind akustische Signalgeber integriert.

- ◁ Sie hören einen lauten Signalton, wenn ein Voralarm, ein Alarm, eine Sabotage- oder eine Störmeldung ansteht.

2.2 Bedienung

Der Schlüsselschalter dient zur berechtigten Steuerung des Fluchttürsystems.

Die Bedienfunktion ist vom Betriebszustand des Fluchttürsystems abhängig:

1. Das Verriegelungselement im Fluchttürsystem ist verriegelt.

Die roten Anzeigen leuchten

► Drehen Sie den Schlüssel nach rechts:

◁ Das Verriegelungselement im Fluchttürsystem wird kurzzeitig entriegelt.

◁ Die grünen Anzeigen blinken.

► Drehen Sie den Schlüssel nach links:

◁ Das Verriegelungselement im Fluchttürsystem wird dauerhaft entriegelt.

◁ Die grünen Anzeigen leuchten.

2. Das Verriegelungselement im Fluchttürsystem ist entriegelt.

Die grünen Anzeigen leuchten

► Drehen Sie den Schlüssel nach rechts:

◁ Das Verriegelungselement im Fluchttürsystem wird verriegelt.

◁ Die roten Anzeigen leuchten.

3. Das Fluchttürsystem ist im Alarmzustand.

► Drehen Sie den Schlüssel nach links:

◁ Der Signalton wird abgestellt.

Sie haben damit den Alarm quittiert.

Hinweis

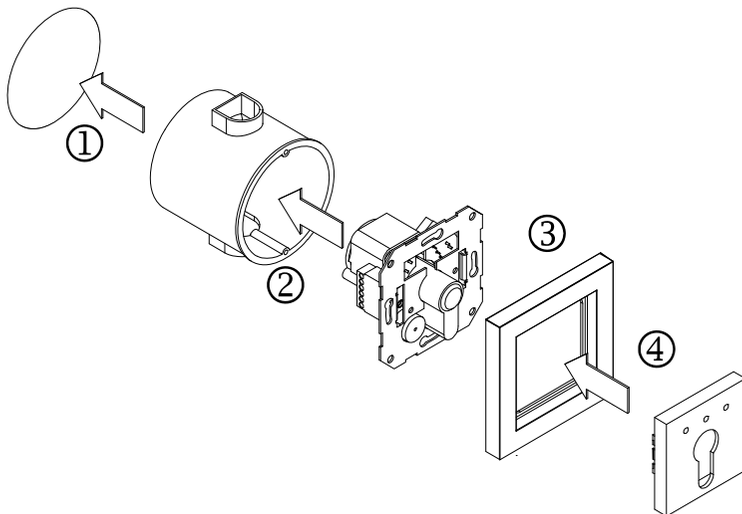


Um einen Alarm oder eine Sabotage- oder Störungsmeldung ganz zurückzustellen, müssen Sie die Alarmursache beseitigen.

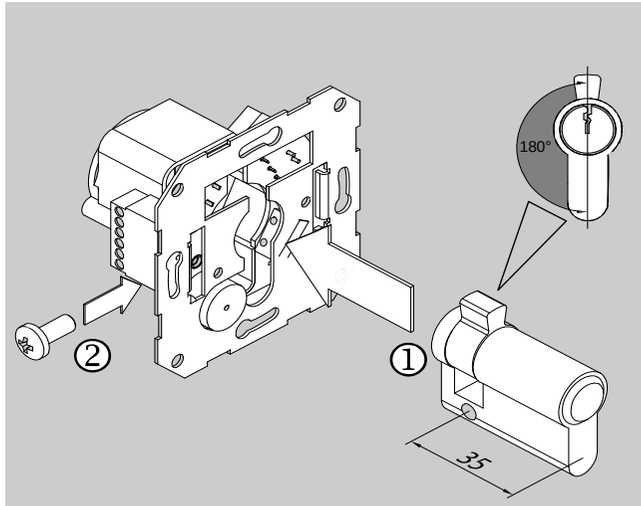
3 Montageanleitung und Anschlussplan

Die Schlüsselschalter 1380E01/E04 und 1380E03/E06 sind passend für den Einbau in UP- und Hohlwand-Schalterdosen mit einer Einbautiefe von min. 60 mm.

3.1 Übersicht

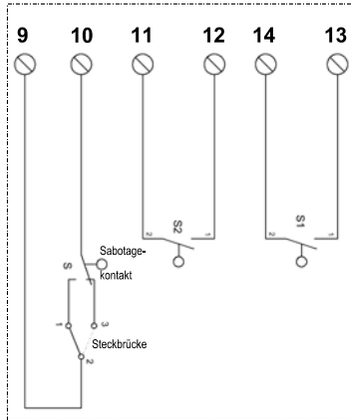


3.2 Zylindereinbau

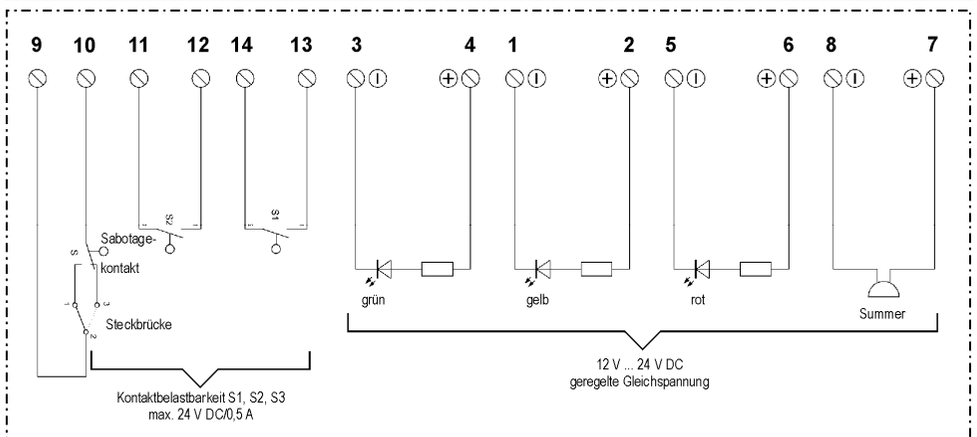


4 Der elektrische Anschluss

4.1 Schlüsselschalter 1380E01/E04



4.2 Schlüsselschalter 1380E03/E06



5 Technische Daten

5.1 Schlüsselschalter 1380E01/E04

<p>Kontaktbelastbarkeit</p>	<p>Sabotagekontakt: 24 V DC/0,1 A max. ohm'sch Last</p> <p>Schaltelement:: 24 V DC/0,5 A max. ohm'sche Last</p>
-----------------------------	---

5.2 Schlüsselschalter 1380E03/06

<p>Betriebsnennspannung</p>	<p>12 V bis 24 V DC - 15%, +15%</p>
<p>Nennstromaufnahme</p>	<p>bei 24 V DC: Beleuchtung: LED-Anzeigen: je 10 mA Summer: 20 mA</p>
<p>Kontaktbelastbarkeit</p>	<p>Sabotagekontakt: 24 V DC/0,1 A max. ohm'sch Last</p> <p>Schaltelement:: 24 V DC/0,5 A max. ohm'sche Last</p>

ASSA ABLOY is the global
leader in door opening solutions,
dedicated to satisfying
end-user needs for security,
safety and convenience



ASSA ABLOY
Sicherheitstechnik GmbH

Bildstockstraße 20
72458 Albstadt
DEUTSCHLAND
albstadt@assaabloy.com
Tel. +49 7431 123-0
Fax +49 7431 123-240

www.assaabloy.de