

STI Stopper® Station Serie



PRODUKTÜBERSICHT

Diese ADA-konformen, universell einsetzbaren Drucktastenschalter decken ein breites Spektrum von Anwendungen im Innen- und Außenbereich (SS2xx7-Modelle nur ohne Abdeckung, alle anderen Modelle erfordern eine wetterfeste Abdeckung für den Außeneinsatz). Sie beinhalten ein einzigartiges, patentiertes Design, das hilft, versehentliche Aktivierungen drastisch zu verhindern. Eine Reihe von Standardmodellen sind verfügbar oder wir können kundenspezifische Einheiten nach Ihren Wünschen erstellen. Du hast die Wahl zwischen sechs Farben, mehreren Button-Stilen, Standard- oder kundenspezifischen Beschriftungen und Sprache.

Wegen ihres überlegenen, patentierten Designs in Kombination mit einer hochwertigen Konstruktion, können Sie auch in den kommenden Jahren eine hervorragende Leistung erwarten. Schützen die Schalter mit einer STI-Schutzabdeckung, die eine dreijährige Garantie haben gegen Bruch bei normalem Gebrauch, ein Jahr auf elektromechanische und elektronische Komponenten. Für Anwendungen im Innenbereich können Sie Ihre Stopperstation mit einer Voralarmabdeckung bestellen, um helfen, böswillige und versehentliche Aktivierungen zu verhindern.

MERKMALE

Allgemeine Informationen

- Multifunktionale Drucktastenschalter decken ein breites Anwendungsspektrum ab, sowohl im Innen- als auch im Außenbereich.
- Drei Jahre Garantie gegen Bruch von Polycarbonat bei normalem Gebrauch (ein Jahr auf elektromechanische und elektronische Komponenten).

Design

- Das einzigartige, geschwungene Design schützt vor unbeabsichtigter Aktivierung.

Konstruktion

- Stationsgehäuse aus robustem Polycarbonat.
- UL gelistet nach US-amerikanischen und kanadischen Sicherheitsstandards.
- Edelstahl-Rückwand.
- Die Drucktasten sind ADA-konform (ohne Schlüsselschaltertaste "3").

Installation

- Die neue Dual-Montage kann den Industriestandards UK, EMEA und USA für Unterputzdosen entsprechen.
- Wird standardmäßig als Unterputzmontage geliefert. Für Aufputzinstallationen ist eine separate Rückwand erforderlich.
- 5VA Brennbarkeitsklasse auf der Rückwand und dem Abstandhalter.
- Typische Verarbeitungseigenschaften von Polycarbonat sind -40°C bis 121°C (-40°F bis 250°F).
- Polycarbonat entspricht den FDA-Vorschriften für Anwendungen mit Lebensmittelkontakt.

Optionen

- Ihre Wahl der Farbe - rot, grün, gelb, weiß, orange oder blau.
- Standard oder benutzerdefinierte Textoption.
- Benutzerdefinierter Text in jeder Sprache.
- Mit STI-Schutzabdeckungen für den Innen- und Außenbereich schützen.

STI Stopper® Station Series

Abmessungen und technische Informationen

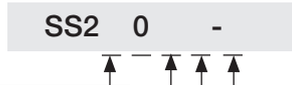
BAUEN SIE IHR EIGENES MODELL

Schalensfarbe:
 0 = Rot
 1 = Grün
 2 = Gelb
 3 = Weiß
 4 = Blau
 5 = Orange

Aktivierung:
 2 = Schlüssel zum Zurücksetzen (beleuchtet)
 5 = Momentan (beleuchtet)
 9 = Zurücksetzen (beleuchtet)
 8 = Pneumatisch
 6 = Momentan (beleuchtet)
 7 = Wetterbeständig kurzzeitig (beleuchtet)
 0 = Schlüssel zum Zurücksetzen *nicht verfügbar in Orange*
 1 = Zurücksetzen durch Drehen
 3 = Schlüssel zur Aktivierung
 4 = Momentan

Text:
 AB = ABRUCH
 EM = NOTFALL
 EX = NOTAUSGANG
 PO = NOTSTROMABSCHALTUNG
 ES = NOT-HALTUNG
 EV = EVAKUIERUNG
 XT = AUSGANG
 PS = KRAFTSTOFFPUMPE ABGESCHALTET
 HV = HLK-AUSSCHALTUNG NACH UNTEN
 LD = VERRIEGELUNG
 PX = DRÜCKEN SIE ZUM VERLASSEN AUF DIE TASTE
 NT = Kein Text
ZA = Benutzerdefinierter Text

Sprache:
 EN = Englisch
 ES = Spanisch
 FR = Französisch
 ZL = Andere Sprache



BITTE BEACHTEN SIE:

Alle Stopperstationen werden nur **nur Drucktastenauswahl**.
 Montageoptionen müssen separat erworben werden - siehe Tabelle unten.
 Die Aktivierungsoption "0" ist in Orange nicht verfügbar.

Zubehör für

- KIT-71100A-* Aufputzdose
- KIT-71102A-* Aufputzdose (mit x2 12mm Distanzstücken)
- KIT-102720-* 12mm Unterputzmontage Abstandhalter

*Farboptionen: -R = Rot, -G = Grün, -E = Orange, -Y = Gelb, -W = Weiß, -B = Blau

Hinweis: Die Montageanforderungen für jede Aktivierungsart sind in der folgenden Tabelle aufgeführt

- LT-1UL UL Latching/Timer Modul *Nicht für pneumatische Modelle*
- STI-6517 Stopper® Station Shield (Stationschild)
- KIT-E10196 Schließer für 0, 1, 3 oder 4 Schalter
- KIT-M10197H Ersatzkontaktträger für 0, 1, 3 & 4 Schalter
- KIT-E10198 N.C. Kontakt für 0, 1, 3 oder 4 Schalter
- KIT-H19030 Zwei zusätzliche Schlüssel für die Aktivierungsoption #0
- KIT-H18061 Zwei zusätzliche Schlüssel für die Aktivierungsoption #2
- KIT-H18062 Zwei zusätzliche Schlüssel für die Aktivierungsoption #3

KUNDEN SIE IHREN TEXT AN - Textoption ZA.

BENUTZERDEFINIERTER TEXT FÜR DEN OBEREN TEIL DER SHELL: 1 ZEILE, MAXIMAL 13 ZEICHEN, 2 ZEILEN, JE 20 ZEICHEN (EINSCHLIEßLICH LEERZEICHEN)

BENUTZERDEFINIERTER TEXT FÜR DEN UNTEREN TEIL DER SHELL: 1 ZEILE, MAXIMAL 20 ZEICHEN

HINWEIS:

Die Tasten Weiß, Orange und Gelb werden mit schwarzem Text geliefert.
 Blaue, rote und grüne Tasten werden mit weißem Text geliefert.

Zulassungen & Gewährleistung

TESTUNG

Es wurde getestet und genehmigt oder aufgelistet von:
 - Underwriter Laboratories und Canadian Underwriter Laboratories UL Nr. S7255.
 Entspricht der UL 2017. UL-gelistet für den Innen- und Außenbereich (nur Taste "8" im Innenbereich, Temperaturbereich 15° bis 120°F). Bei der Montage im Freien muss eine STI-Wetterhaube verwendet werden.
 - ADA-konform (ohne Taste "3")

WARRANTY

Drei Jahre Garantie gegen Bruch von Polycarbonat bei normalem Gebrauch (ein Jahr auf elektromechanische und elektronische Komponenten).

Bitte beachten Sie:

bezeichnet den minimalen Montageaufwand für die gewählte Aktivierungsart.

kennzeichnet zusätzliche Montageoptionen, die für die ausgewählte Aktivierungsart verfügbar sind.

Unterputzmontage 12mm Distanzstück (KIT-102720-*)	Nur für Aufputzgehäuse (KIT-71100A-*)	Aufputzgehäuse & Doppelab- standhalter (KIT-71102A*)	Aktivierungsart	StopperStation Schutzschild	Universal Stopper® Oberflächenmontage	Universal Stopper® Unterputzmontage	Enviro Stopper® Option '6' oder '7'
		<input checked="" type="checkbox"/>	0	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
		<input checked="" type="checkbox"/>	1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
		<input checked="" type="checkbox"/>	3	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
		<input checked="" type="checkbox"/>	4	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		5	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		6	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	<input checked="" type="checkbox"/>		7	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		8	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		9	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>



**Safety Technology
International**

Taylor House
 34 Sherwood Road
 Bromsgrove
 Worcestershire
 B60 3DR, England

Tel: +44 (0)1527 520 999
 Fax: +44 (0)1527 501 999
 info@sti-emea.com
 www.sti-emea.com

2306 Airport Road
 Waterford, Michigan
 48327, USA

Tel: 248-673-9898
 Fax: 248-673-1246
 Toll-free: 0800-888-4784
 info@sti-usa.com
 www.sti-usa.com