



SICHERHEITSSCHALTER

Für die
professionelle Kundenberatung
in Bank- und Postfilialen

und

*Sicherheit in 0,4 Sekunden
für den Angestellten*



SICHERHEITSSCHALTER

Gesicherter Service!



Banken, Tankstellen, Spielbanken, Juweliere, Pfandleihhäuser und Behörden sind der Gefahr von Angriffen und Überfällen ausgesetzt.



Bei der Planung von Neu- und Umbauten wird heute großer Wert auf Kundenfreundlichkeit und persönlichen Kontakt gelegt. Hierbei spielt natürlich die Gestaltung der Einrichtung eine große Rolle.

In die Theke integrierte SITEC Sicherheitsschalter vereinen Kundenfreundlichkeit und Design mit dem Wunsch der Mitarbeiter nach Sicherheit.

Die im Bruchteil einer Sekunde hochfahrende, beschusshemmende Abschottung schützt die Angestellten vor gefährlichen Angriffen.

Bei **geschlossener** Abschottung können Banken den Kundenraum als **SB-Zone** nutzen.



Schnelligkeit ist keine Hexerei!

Nur 0,4 Sekunden bis zur Sicherheit



- ◆ **Im Normalzustand:**
Kundenfreundliche Bedienung am offenen Tresen. Die Sicherheitsverglasung/Abschottung ist unsichtbar in der Theke versenkt.
- ◆ **Bei einem Überfall:**
Der Sicherheitsschalter wird aktiviert. Blitzschnell verschließt die Sicherheitsverglasung/Abschottung den Bereich oberhalb der Theke. Die Mitarbeiter sind geschützt.
- ◆ **Bei Nachtbetrieb:**
Die Sicherheitsverglasung wird vorsorglich geschlossen. Die Bedienung der Kunden erfolgt über die eingebaute Durchreiche. Das Personal ist vor Angriffen geschützt.

Die Abschottung ist unsichtbar in der Theke versenkt



SICHERHEITSSCHALTER

VARIANTEN

Immer auf der sicheren Seite!



VORTEILE

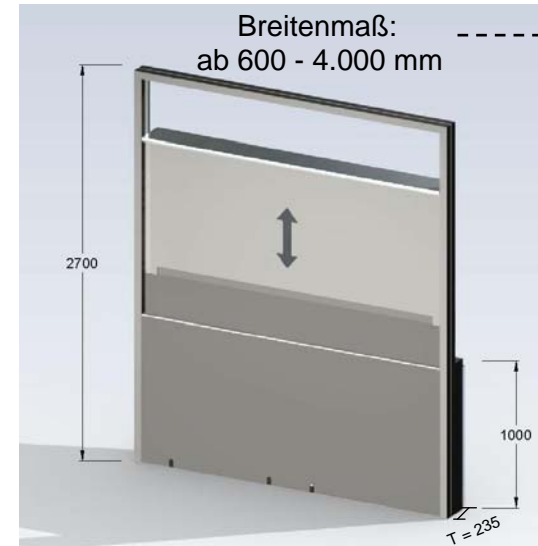
- ◆ Offene, kundenfreundliche Beratungsatmosphäre
- ◆ Auch vertrauliche Gespräche sind über die offene Theke möglich. Dies geht nicht bei einer ständig geschlossenen Panzerverglasung.
- ◆ Effektivere Gesprächsführung. Zur Beratungsunterstützung können Formulare/Verträge vom Angestellten am Schalter erklärt und direkt an den Kunden übergeben werden.
- ◆ Der Sicherheitsschalter erspart, gemäß UVV-Kassen, die Investition eines automatischen Kassentresors.
- ◆ Der Kundenservicebereich kann durch den Sicherheitsschalter vom Kassenraum getrennt werden. So ergibt sich ein abgeschlossener Servicebereich zur Aufstellung von Geldautomaten und Kontoauszugsdrucker für den 24-Stunden Service, ohne dass hierfür ein zusätzlicher Raum erforderlich ist.
- ◆ Der SITEC Sicherheitsschalter ist die wirtschaftliche Alternative zu Kassentresor und geschlossener Panzerverglasung.

*Sicherheit
in 0,4 Sekunden!*



OPTIONEN

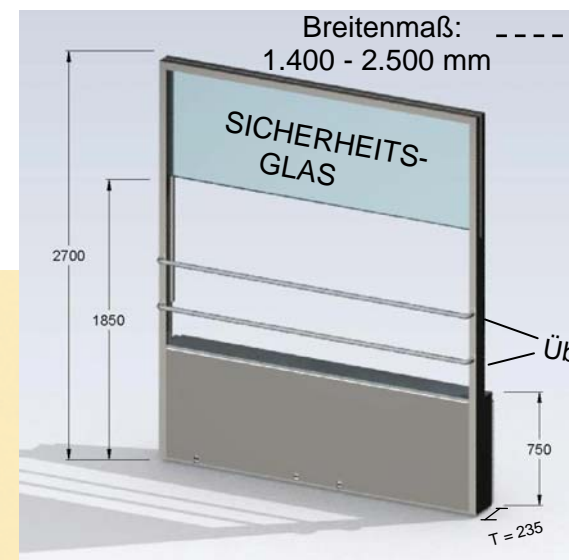
- ◆ Langsamlauf zum Verschließen des Schalters, z.B. im Nachtbetrieb.
- ◆ Die Abdeckplatte des Sicherheitsschalters kann dem Thekendesign angepasst werden und ist somit vollkommen unauffällig.
- ◆ Auf Wunsch wird die Sicherheitsverglasung mit Privatile-Glas ergänzt. Bei einem Überfall ist die Verglasung undurchsichtig, es besteht kein Sichtkontakt zum Angestelltenbereich.
- ◆ Mehrere Schalter können miteinander gekoppelt werden - auch als Über-Eck-Version.
- ◆ Sondermaße auf Anfrage.



Sicherheitsschalter P 3001

Für die Beratung im Stehen (H = 1.000 mm)

Mit hochfahrender, beschusshemmender **Stahlabschottung** in Anlehnung an FB 4



Sicherheitsschalter P 3001

Für die Beratung im Sitzen (H = 750 mm)

Mit hochfahrender, beschusshemmender **Stahlabschottung** in Anlehnung an FB 4

Übersprungschutz aus Acrylglas

Übersprungschutz



Glas - Sicherheitsschalter P 3300

Für die Beratung im Stehen (H = 1.050 mm)

Mit hochfahrender **Panzerverglasung** bis Beschussklasse BR4/NS. Die Kundenberatung ist auch in geschlossenem Zustand möglich.

Sicherheitsschalter P 3300

mit integrierter Durchreiche



SICHERHEITSSCHALTER

Technische Details

Antrieb - Anschluss - Sicherheit

Die Versorgung mit Druckluft erfolgt durch einen Kompressor, der, falls er direkt im Kassenraum aufgestellt werden muss, auch in **schallgedämpfter** Ausführung geliefert werden kann. Der Kompressor arbeitet nur wenige Minuten täglich.

Als Stromanschluss wird an der Schaltertheke und am Aufstellungsort des Kompressors jeweils eine 230-Volt Steckdose benötigt.

Bei Stromausfall versorgen Batterien die Elektronik - die Funktion bleibt gewährleistet.

Auch bei Ausfall des Kompressors sichert eine Druckluftreserve die Funktion für ein bis zwei Betätigungen.

Rahmen und Abschottung des SITEC Sicherheitsschalters P 3001 sind in Anlehnung an die **Beschussklasse FB 4** ausgelegt.

Die Verglasung des Sicherheitsschalters P 3300 ist bis Beschussklasse **BR 4 / NS** möglich.

Eine fest montierte Stahlplatte gewährleistet die Beschusshemmung im unteren Thekenbereich.

Die Anlage wird als komplette, für den Transport teilbare, Rahmenkonstruktion geliefert.

Auch für Ihre Anforderungen haben wir die passende Lösung.

Wir freuen uns auf Ihre Anfrage!

Auslösung und Anzeigetableau

Der SITEC Sicherheitsschalter ist von jedem Arbeitsplatz aus aktivierbar.

Folgende **Auslöseelemente** sind lieferbar:

- Fußleiste
- Funk-Fernsteuerung
- Zusatztaster
- Geldscheinclip

Am Bedientableau wird der Funktionszustand der Anlage übersichtlich durch grüne und rote Leuchtdioden angezeigt.

Die Auslöseelemente werden automatisch überwacht. Ist ein Auslöseelement oder ein Kabel defekt, wird dies am Bedientableau angezeigt.

Die Kontrolle über:

- Luftdruck
- Batteriezustand
- Spannungsversorgung

ist ständig gewährleistet.

Eine weitere Leuchtdiode erinnert an den vorgeschriebenen, täglich durchzuführenden Probe-
lauf.



SITEC GmbH
Johann-Georg-Herzog-Str. 19
D—96369 Weißenbrunn

Tel.: +49 9261 6075-0
Fax: +49 9261 6075-10
eMail: info@sitec.de
www.sitec.de