Seite 1

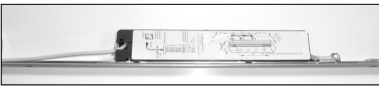
Hinweise zur werkseitigen Montage eines GU-BKS Mehr-Punkt-Schlosses mit A-Öffner und Stromzuführung SECURE connect 200



Beilageblatt für Türen mit BKS Mehr-Punkt-Schlosses mit A-Öffner und Stromzuführung SECURE connect 200

In diese Tür ist ein Mehr-Punkt-Schloss mit A-Öffner eingebaut, welcher über eine eingebaute Stromzuführung GU SECURE connect 200 mit Strom versorgt wird.

Das Kabel zur Stromversorgung des A-Öffners ist werkseitig durch GRAUTHOFF an den A-Öffner angeschlossen.



Beim Ausbau des Schlosses steht eine Kabelschlaufe mit einer Länge von ca. 500 – 700 mm zusätzlich zur Verfügung.



Das Türteil der Stromübertragung SECURE connect 200 ist ohne jeden Kabelanschluss im Türblatt eingebaut.

Je nach Anschlussart erfüllt das Schloss unterschiedliche Funktionen, z.B. Rückmeldung und ähnliches.

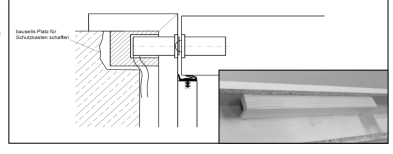
Daher muss der Anschluss des Kabels vom A-Öffner an die Stromübertragung bauseits durch eine Fachkraft erfolgen, ebenso der Anschluss des Zargenteils der Stromübertragung mit der Stromversorgung und den Impulsgebern, z.B. Türsprechanlage oder Codetastatur.

Das Anschlusskabel zum A-Öffner liegt mit einer Überlänge von ca. 500 – 700 mm in einer Kabelschlaufe hinter der Stromübertragung im Türblatt.

Das Zargenteil des SECURE connect mit Betriebs- und Installationsanleitung sowie Zubehör sind in einem separaten Karton dem Türblatt beigepackt, ebenso der separate Stulp zur Montage des Zargenteils.



Die Zarge ist für die Montage des SECURE connect 200 vorbereitet. Evtl. nötige Bohrungen für die Kabelzuführung durch den Schutzkasten sind bauseits auszuführen. Ebenso die Montage und der elektrische Anschluss.



An Feuer- und Rauchschutztüren darf die mögliche Funktion "Dauer AUF" des SECURE connect 200 nicht verwendet werden.

Die Tür würde im Brandfalle nicht durch die Schlossfalle im Schließblech gehalten! Die Wirksamkeit einer Feuer- bzw. Rauchschutztür wäre nicht mehr gegeben und die Zulassung erloschen.

Siehe hierzu auch die Betriebs- und Installationsanleitung.

7.3.2 Dauer-Auf (Entriegeln)

Wird ein an den Klemmen 91 / V4 angeschlossener, potentialfreier Kontakt betätigt, wird bei geschlossener Tür an SECURE*connect* 200F das Signal zum Einfahren der Falle erteilt.

Die Falle bleibt dauerhaft eingefahren.

ACHTUNG

Es erfolgt kein automatischer Wiederverschluss des angeschlossenen elektrischen Schlosses.

Die Anwendung dieser Funktion in Feuerschutz-Türen (DIN 18250) ist untersagt! Dieser führt zum Verlust der Feuerschutzzulassung des Türelementes!

GRAUTHOFF Türengruppe GmbH Brandstraße 71 – 79 33397 Rietberg-Mastholte

Brandstraße 71 – 79
33397 Rietberg-Mastholte
100% ECHT Tel. 02944 – 803-0
Fax. 02944 – 803-29
info@grauthoff.com
www.grauthoff.com

ASTRA® Astra Straße 1-10
39439 Güsten
39439 Güsten
Fax. 039262 - 84-0
Fax. 039262 - 219
info@grauthoff.com
www.grauthoff.com

BARTELS® Westzer 333397
TÜREN ZEIGEN LEBENSART Tel. 029
Fax. 032

Westzenholzer Straße 118 33397 Rietberg-Mastholte Tel. 02944 – 803765 Fax. 02944 80329 kontakt@bartels-tueren.de www.bartels-tueren.de

