

Artikel - Nr.:

B 1910, B 1911, B 1912, B 1913, B 1916, B 1919

Anwendungsvorbehalt:

- Feuer- und Rauchschutztüren müssen mit einem Kabelkanal o.ä. vorgerichtet sein.
- Für die Funktionsicherheit muss das vollständige Herausfahren des Fallenriegels gewährleistet sein.

1. Voraussetzungen

- 1.1 Im Türblatt müssen alle Befestigungsbohrungen und Durchbrüche für Beschläge, Türschließer usw. vor der Installation des Schlosses eingebracht werden.
- 1.2 Die Profilöffnung zur Aufnahme des Schlosses muss die dargestellte Mindestgröße aufweisen (Abb. 2)
- 1.3 Das Anschlusskabel sollte nach unten fortgeführt werden (Abb.1)
Im Ausnahmefall darf das Kabel neben dem Schlosskasten nach oben verlaufen.
- 1.4 Der Kabelverlauf muss so ausgebildet sein, dass Beschädigungen ausgeschlossen sind.
- 1.5 Auf der Bandseite der Tür muss ein flexibler Kabelübergang so installiert sein, dass das Kabel in keiner Türstellung beschädigt werden kann.
- 1.6 Die Verbindung des Kabelübergangs mit der wandseitigen Anschlussleitung sollte nachträglich leicht lösbar sein, um ein Aushängen des Türblattes zu ermöglichen.

2. Abmessungen: Abb.3

Diese Anleitung bitte dem Benutzer übergeben!

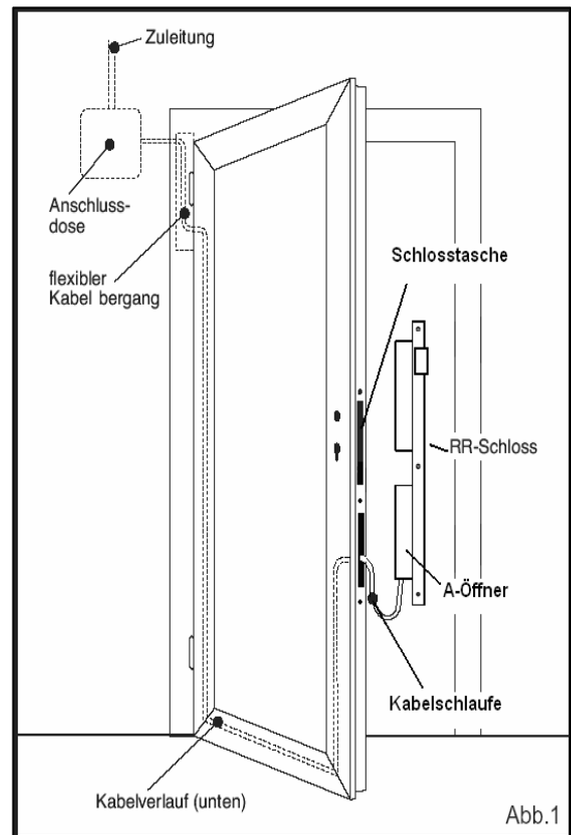


Abb.1

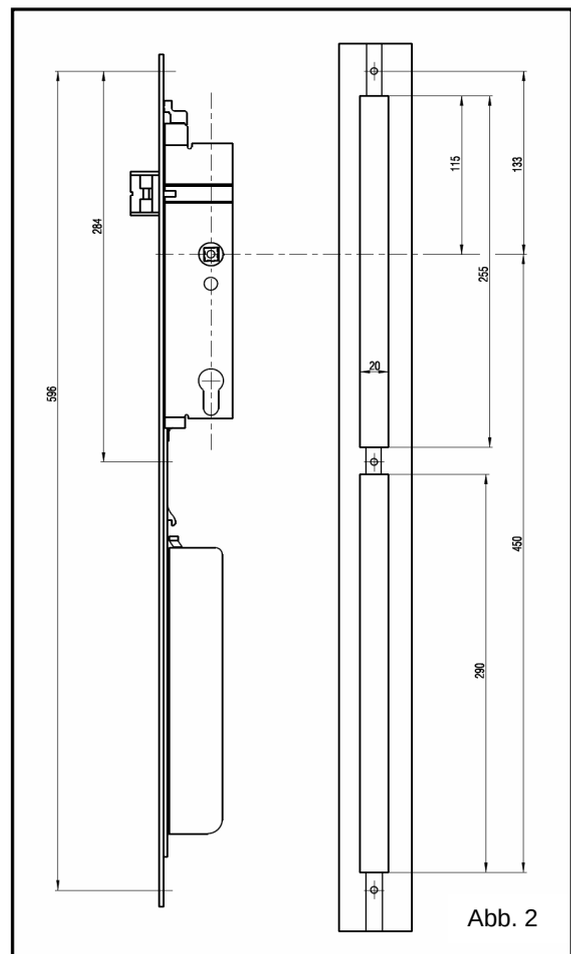
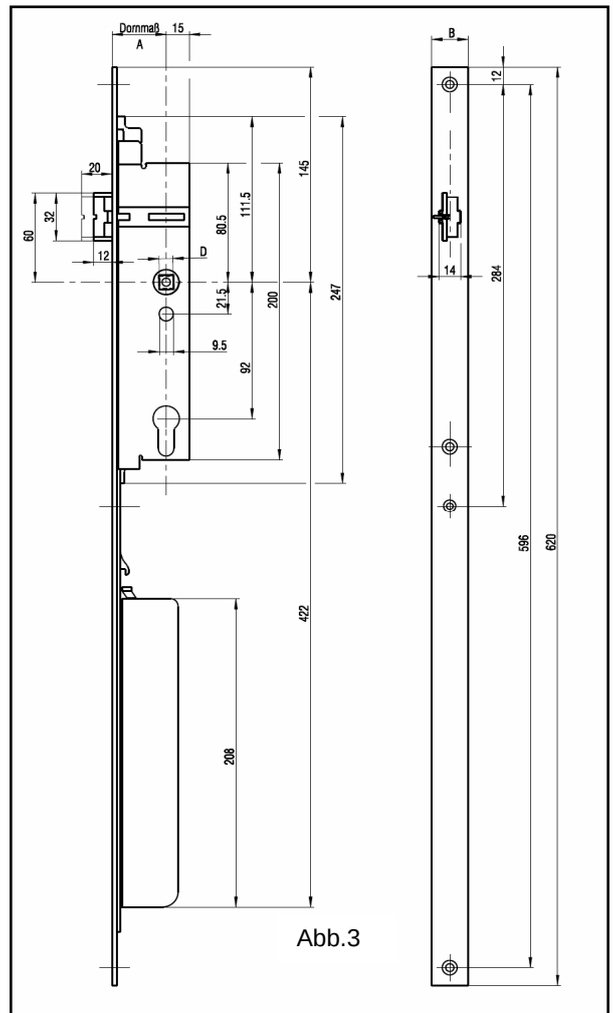
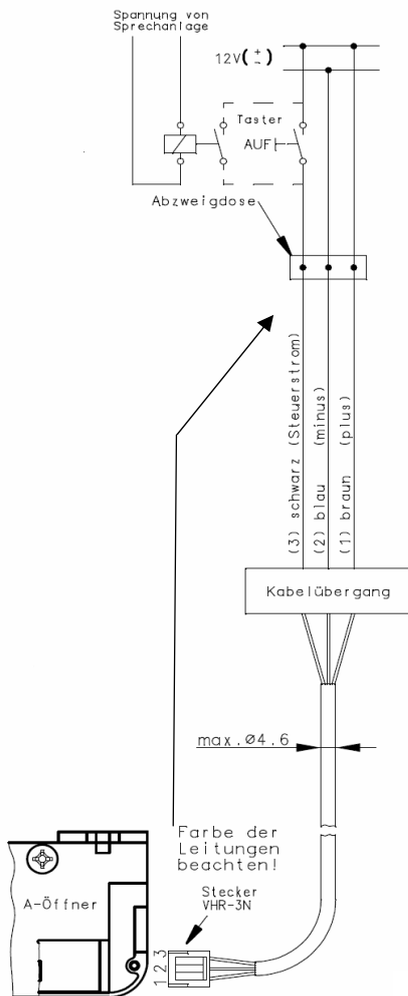


Abb. 2

3. Technische Daten:

Nennspannung: 12 V ~50Hz
 oder
 12 V=
 Stromaufnahme: max. 1A
 Schutzart: IP 40



Zubehör

Anschlusskabel B 5490 0303
 ca. 6 m lang mit Stecker
 Lieferumfang

Kabelübergang B 5527 0001
 Kein Lieferumfang

Achtung:

Es dürfen keine anderen Verbraucher (wie z.B. E-Öffner, Lampe, etc.) parallel zum A-Öffner angeschlossen werden. Wenn ein weiterer Verbraucher benötigt wird, muss ein Relais zwischengeschaltet werden.

Wichtig:

Es darf parallel zum Taster „Auf“ auch ein Schalter für „Dauerauf“ eingebaut werden (Tagesfallenfunktion). Schaltzeit unbegrenzt.

BKS GmbH, D-42502 Velbert
 Telefon (02051) 201-0
 Telefax (02051) 201-431
 www.bks.de · www.g-u.de

Hinweis:
 Inhaltliche Änderungen dieses Dokuments behalten wir uns ohne Ankündigung vor. Die BKS GmbH haftet nicht für technische oder redaktionelle Fehler oder Auslassungen in diesem Dokument; ferner übernimmt die BKS GmbH keine Haftung für Schäden, die direkt oder indirekt auf Lieferung, Leistung oder Nutzung dieses Materials zurückzuführen sind. Dieses Dokument enthält urheberrechtlich geschützte Informationen. Ohne schriftliche Genehmigung der BKS GmbH darf dieses Dokument weder vollständig noch in Auszügen kopiert oder in anderer Form vervielfältigt werden.

Diese Anleitung bitte dem Benutzer übergeben!