



**DATOLUTION**

*A member of SCHRANER-Group*

## Dokumentation

# Anleitung Siemens FS20

Stand: 29.01.2020



# Inhaltsverzeichnis

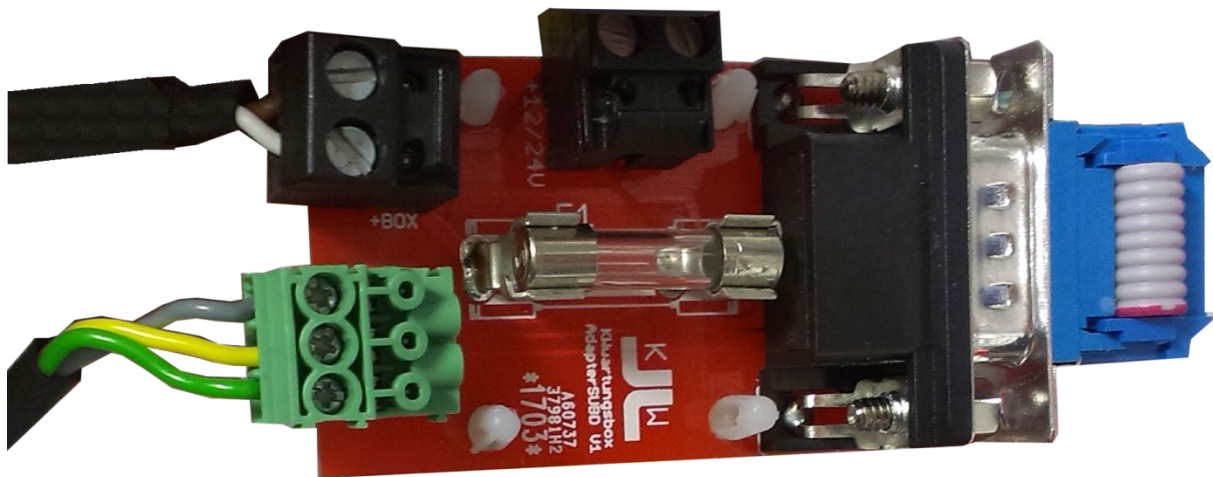
Zentralentyp: Siemens FS20 .....	3
Anschluss an die Zentrale:.....	3
Datobox:.....	3
Export der Programmierung .....	3



## Zentralentyp: Siemens FS20

### Anschluss an die Zentrale:

Der Anschluss der Datobox an die Zentrale findet mittels SM3-Modul statt, zum Anschluss wird eine SubD-Adapterplatine und ein SM3-Modul benötigt. Die SubD-Adapterplatine wird mittels eines seriellen Kabels mit der RS232-Schnittstelle des SM3-Moduls verbunden, an der Längsseite werden 12 Volt und GND angeschlossen. Auf der dem SubD-Adapter gegenüberliegenden Seite befindet sich der Anschluss für die Datobox, die Farbkodierung ist in folgendem Bild zu sehen.



Das SM3-Modul wird anschließend direkt mit den RX und TX Pins der Zentrale verbunden und muss ebenfalls mit 12V und GND versorgt werden.

**Hinweis:** Beachten Sie hierzu bitte auch die Anleitung zum Anschluss des SM3 Moduls auf der [Datolution Homepage](#)

## Datobox:

Die Version der Box muss mindestens V1.43 sein. Im Display der Box muss „SM3“ stehen.

Schnittstelle	
Zentralenprotokoll:	Esser IQ8/NSC ▾
App-Version:	<input checked="" type="checkbox"/> Typ durch BMAcloud-Anlagentyp automatisch einstellen Version 4 und höher ▾
OK	

Bitte darauf achten, dass die App-Version auf „V4 und höher“ steht, sonst funktionieren diverse Funktionen in der Smartryx-Cloud nicht.

## Export der Programmierung

Der Export der Programmierung findet als .XML File statt, ein Demofile ist bei uns auf Anfrage verfügbar.