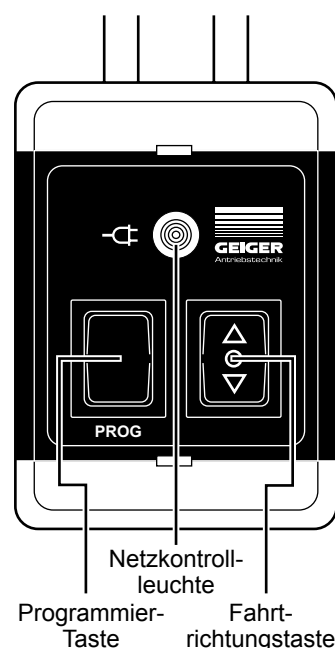


## Einstellschalter

M56F152 (D)

M56F153 (CH)

### Einstellanleitung



DE

### Konformitätserklärung

Aktuelle Konformitätserklärungen finden Sie unter [www.geiger.de](http://www.geiger.de)

### Entsorgungshinweis

#### Entsorgung von Verpackungsmaterialien

Verpackungsmaterialien sind Rohstoffe und somit wieder verwendbar. Bitte führen Sie diese im Interesse des Umweltschutzes einer ordnungsgemäßen Entsorgung zu!

#### Entsorgung von elektrischen und elektronischen Geräten

Elektronik-Geräte und Batterien dürfen gemäß EU-Richtlinien nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden. Für die Rückgabe nutzen Sie bitte die Ihnen zur Verfügung stehenden länderspezifischen Rückgabe- und Sammelsysteme.

### Einstellschalter ...

... für Jalousieantriebe GJ56..e (außer e1-e4) und den Antrieben SOLIDline Easy (GU45..E01), SoftPlus/SoftZero/SoftZero-55/SoftPlus-DG (GU45..E02), SoftReverse (GU45..E06), SoftLock (GU45..E07) und SoftPlus-Qi (GU45..E09).

## Anschluß des Einstellschalters

Für die Einstellvorgänge kann der Einstellschalter M56F152/M56F153/M56F154 verwendet werden. Bei Bedarf das Adapterkabel mit Serviceklemmen M56B265 verwenden.



Die Arbeiten mit den Serviceklemmen dürfen nur von einer Elektrofachkraft durchgeführt werden.

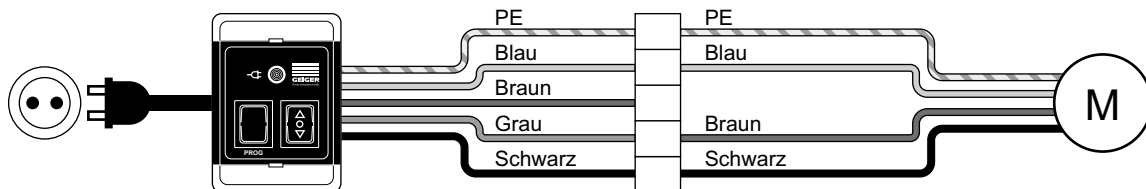


Information: Die Programmier-Taste entspricht der gleichzeitigen Betätigung der AUF- und AB-Taste.

## Anschluß für mechanischen und elektronischen Motoren



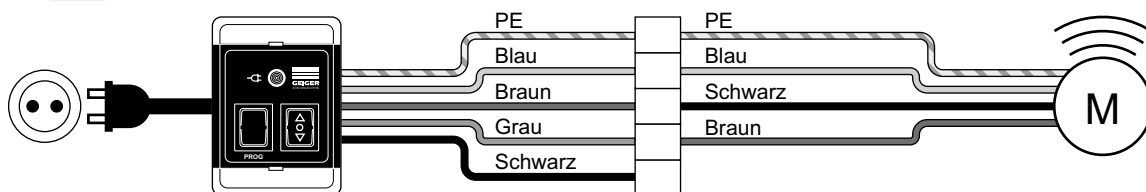
**ACHTUNG! BEI MECHANISCHEN MOTOREN DARF DIE PROGRAMMIER-TASTE NICHT BETÄTIGT WERDEN!**



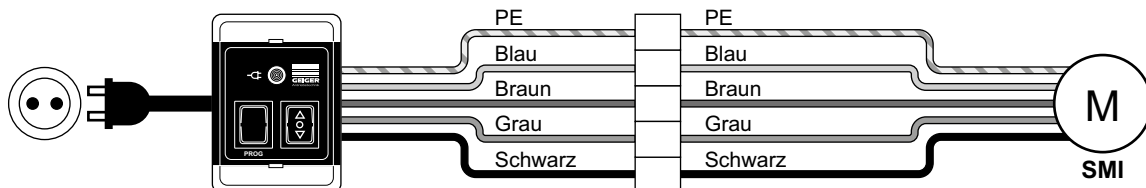
## Anschluß für Funk-Motoren.



**Achtung! Die Programmierung der Endlagen erfolgt über den Handsender!**



## Anschluß nur für SMI-Motoren



**SICHERHEITSHINWEIS:** Vor dem Öffnen des Gehäuses ist unbedingt der Netzstecker vom Stromnetz zu trennen. Das Gerät darf nur von einer Elektrofachkraft geöffnet werden.

## GEIGER Antriebe GJ56..e und SOLIDline



Hinweis: bitte entnehmen Sie das Vorgehen für das Einstellen der Endlagen und das Verändern der Kraftstufen der Bedienungsanleitungen der entsprechenden Motoren.

Bei technischen Fragen steht Ihnen unser Service-Team unter +49 (0) 7142 938 333 gerne zur Verfügung.

**GEIGER**  
ANTRIEBSTECHNIK

Gerhard Geiger GmbH & Co. KG  
Schleifmühle 6 | D-74321 Bietigheim-Bissingen  
T +49 (0) 7142 9380 | F +49 (0) 7142 938 230  
info@geiger.de | www.geiger.de

