

M56K144

Einstellschalter für E-Antriebe
mit Serviceklemme

GEIGER
Antriebstechnik GmbH



Bestellinformation	
Artikel-Nr.	M56K144
Kurzbeschreibung	Einstellschalter
VPE	1 Stück
Gewicht	ca. 530 gr.

Technische Daten	
Einsatzgebiet	zur Einstellung von Motoren mit elektronischer Endabschaltung
Merkmal	mit Hirschmann STAK3-Kupplung
Hinweis	dieser Einstellschalter kann mittels Adapterkabel (Art.-Nr.: M56B265) auch mit einer Serviceklemme ausgestattet werden.
Weitere Informationen zum diesem Einstellschalter / Einstellkabel: siehe Einstellanleitung auf den nachfolgenden Seiten!	

©2019 Geiger Antriebstechnik GmbH
technische Änderungen vorbehalten

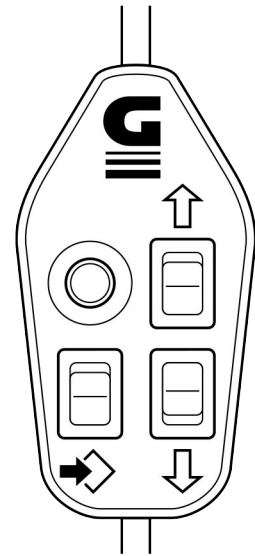
Einstellschalter

M56K144 mit Hirschmann STAK3 (D)

M56F150 mit Hirschmann STAK3 (CH)

M56F151 mit Serviceklemme (D)

Einstellanleitung



DE

Konformitätserklärung

Hiermit erklären wir, dass dieses Gerät den grundlegenden Anforderungen und relevanten Vorschriften der Richtlinie 2004/108/EG entspricht und ohne Anmeldung in allen EU-Staaten und der Schweiz eingesetzt werden darf. Die Konformitätserklärung zu diesem Gerät finden Sie unter: www.geiger-antriebstechnik.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.

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

Einstellschalter ...

... für Jalousieantriebe (GJ56..e) und den Antrieben MODULARline Easy (GR45..E01) und SOLIDline Easy (GU45..E01), SoftPlus/SoftZero/SoftPlus-DG (GU45..E02), SoftReverse (GU45..E06) und SoftLock (GU45..E07).

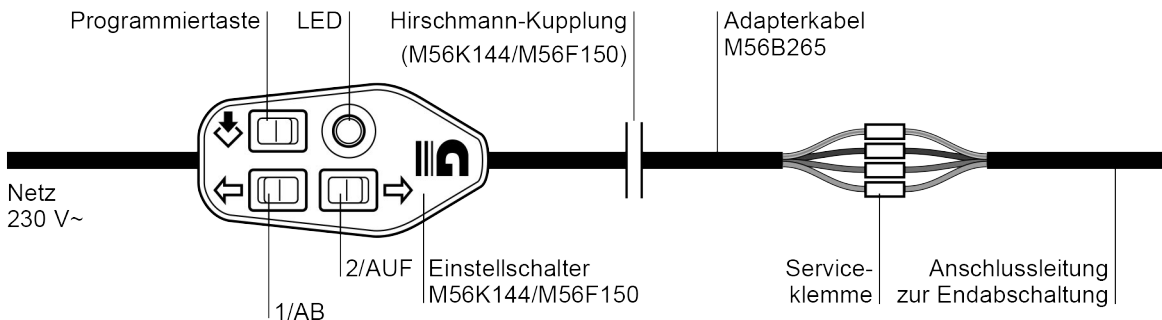
Anschluss des Einstellschalters

Für die Einstellvorgänge muss der Einstellschalter M56K144/M56F150/M56F151 verwendet werden. Bei Bedarf das Adapterkabel mit Serviceklemmen M56B265 verwenden.

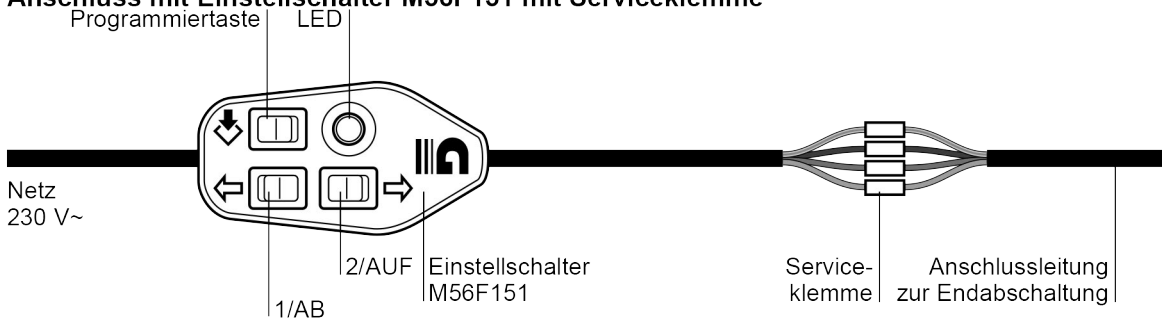


Die Arbeiten mit den Serviceklemmen dürfen nur von einer Elektrofachkraft durchgeführt werden.

Anschluss mit Einstellschalter M56K144/M56F150 (bei Bedarf mit Adapterkabel M56B265)



Anschluss mit Einstellschalter M56F151 mit Serviceklemme



DE



SICHERHEITSHINWEIS: Dieses Einstellkabel wird durch eine Sicherung des Typs: Feinsicherung T 1,6A 250V gegen Beschädigung gesichert.

Diese Sicherung darf nur gegen eine Sicherung des gleichen Typs ersetzt werden, da andere Sicherungen zu einer Beschädigung des Einstellkabels führen könnte. 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, MODULARline 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

PARTNER DER SONNE

Gerhard Geiger GmbH & Co. KG
Schleifmühle 6
D-74321 Bietigheim-Bissingen
Telefon: +49 (0) 7142 938-0
Telefax: +49 (0) 7142 938-230
E-Mail: info@geiger.de
Internet: www.geiger.de

