

Prüfgerät PG3

Das Prüfgerät PG03 dient zur Funktionsprüfung der elektromechanischen KfV-Mehrfachverriegelungen GENIUS, GENIUS PANIK und A-Öffner. Mit diesem Prüfgerät können sowohl die aktuelle GENIUS-Version 2.1, alle Vorgängervarianten, GENIUS-PANIK-Mehrfachverriegelungen und die A-Öffner für die mechanischen Automatik-Mehrfachverriegelungen der Serien AS3500 / AS3600 getestet werden.

Spezifikation:

- Spannungsversorgung 230 V AC / 50Hz
- Output: 24 V DC / max. 900 mA

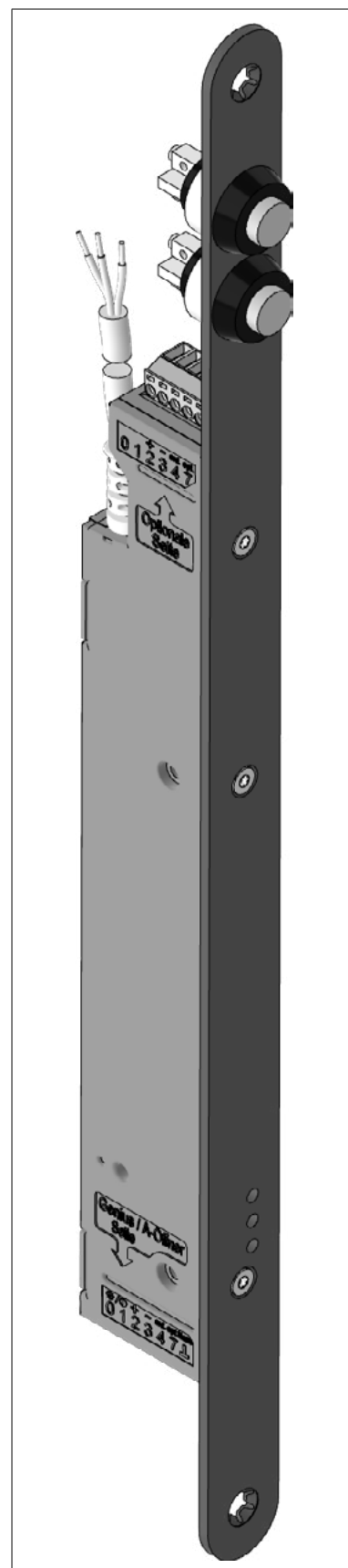
Testfunktion:

- Öffnen
- Umschaltung Tag- / Nacht-Betrieb*
- Anzeige Rückmeldekontakt**

*/** Funktion abhängig vom eingesetzten Antrieb

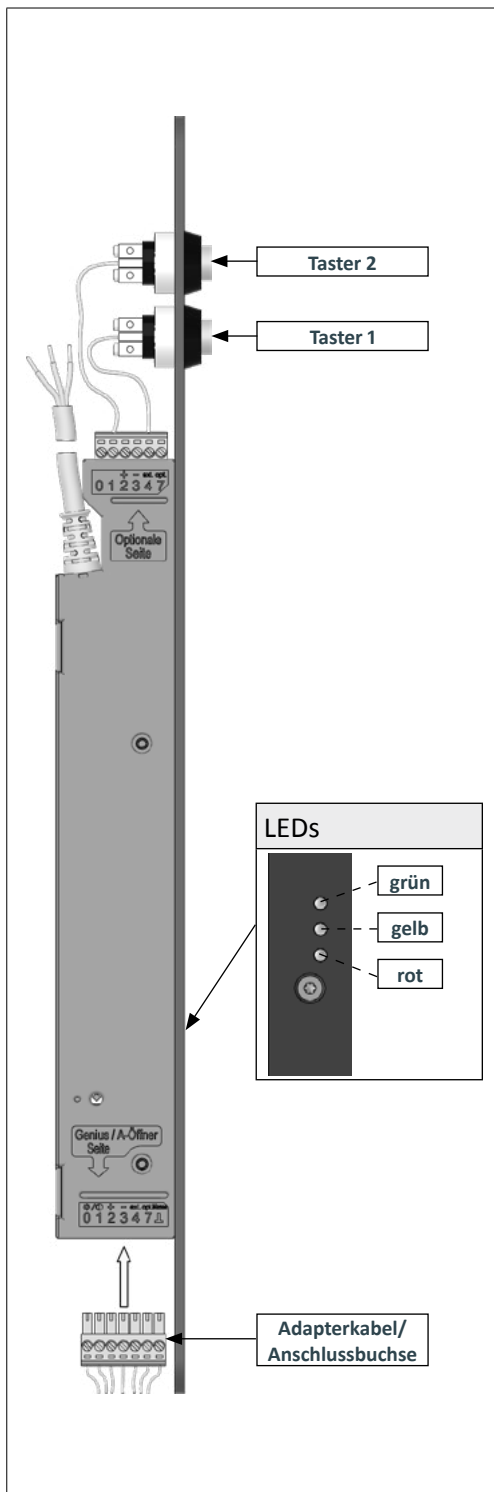
Zur Prüfung des jeweiligen Antriebs wird ein spezieller Adapter für den eingesetzten steckbaren Kabelübergang oder die steckbare Leitung benötigt:

Beschreibung	Material
Adapter für Prüfgerät Kabel Typ B, 4 m	3509878
Adapter für Prüfgerät Kabel Typ E, 4 m	3509881
Adapter für Prüfgerät Kabel Typ K, 4 m	3509882
Adapter für Prüfgerät Kabelübergang steckbar, 100/180 Grad	3509879
Adapter für Prüfgerät Kabelübergang mini	3509880
Adapter für Prüfgerät Plug and Play	3509883



DE

H40.ELEKS001DE-00



Durchführung der Testfunktion

Zum Testen der Funktion des Antriebs folgende Verbindungen herstellen:

- Stecken sie das jeweilige Adapterkabel in die Anschlussbuchse GENIUS / A-ÖFFNER. Stecken sie das kabelspezifische Adapterkabelende an den jeweiligen Antrieb, den entsprechenden Kabelübergang oder an das steckbare Kabel an.
- Bei den Antrieben A-ÖFFNER / GENIUS A stecken sie dazu den Adapter an Klemme 2/3/4 auf.
- Bei den Antrieben GENIUS A / GENIUS PANIK stecken sie dazu den Adapter an Klemme 0/1/2/3/4/7 auf.
- Verbinden sie nun das Prüfgerät mit der Spannungsversorgung.

Testfunktion „Spannungsversorgung 24V“

- Ist die Spannungsversorgung am Output i.O., so leuchtet die grüne LED.

Testfunktion „Schließen“

- Stellen sie den Antrieb in den Nachtbetrieb (nur GENIUS A/B und GENIUS Panik) und schließen sie die Tür.
- Der Antrieb verriegelt die Tür.

(Weitere Informationen dazu entnehmen sie der jeweiligen Bedienungsanleitung des Antriebs)

Testfunktion „Öffnen“

- Drücken sie den Taster 1 für mind. 1 Sek. => die rote LED leuchtet
- Der Antrieb entriegelt und zieht die Falle ein.
- Wird der Taster 1 dauerhaft gedrückt, so bleibt die Falle entsprechend lange gezogen, bis die Taste 1 wieder losgelassen wird.

Testfunktion „Tag- / Nacht-Umschaltung“

(nur GENIUS B / GENIUS Panik)

- Drücken sie den Taster 2 für mind. 5 Sek.
- Der Antrieb entriegelt ohne die Falle zu ziehen.
- Wird der Taster 2 dauerhaft gedrückt, so bleibt die Tür entsprechend lange entriegelt, bis der Taster 2 wieder losgelassen wird.

Testfunktion „Anzeige Rückmeldung“

(nur GENIUS B / GENIUS Panik)

- Ist die Tür geschlossen und der Antrieb hat vollständig verriegelt, so leuchtet die gelbe LED.

(Weitere Informationen dazu entnehmen sie der jeweiligen Bedienungsanleitung des Antriebs)

www.siegenia.com

