

### Kontrolierīce PG3

Kontrolierīce PG03 ir paredzēta elektromehānisko KfV daudzpunktu slēdžu GENIUS, GENIUS PANIK un elektromehāniskā atvēršanas motora A-Öffner darbības pārbaudei. Ar šo kontrolierīci iespējams veikt gan jaunākās GENIUS versijas 2.1, visu iepriekšējo versiju, GENIUS-PANIK daudzpunktu slēdžu un sērijas AS3500 / AS3600 automātisko daudzpunktu slēdžu elektromehānisko atvēršanas motoru A-Öffner testēšanu.

#### Specifikācijas:

- Barošanas avots 230 V AC / 50Hz
- Izvade: 24 V DC / maks. 900 mA

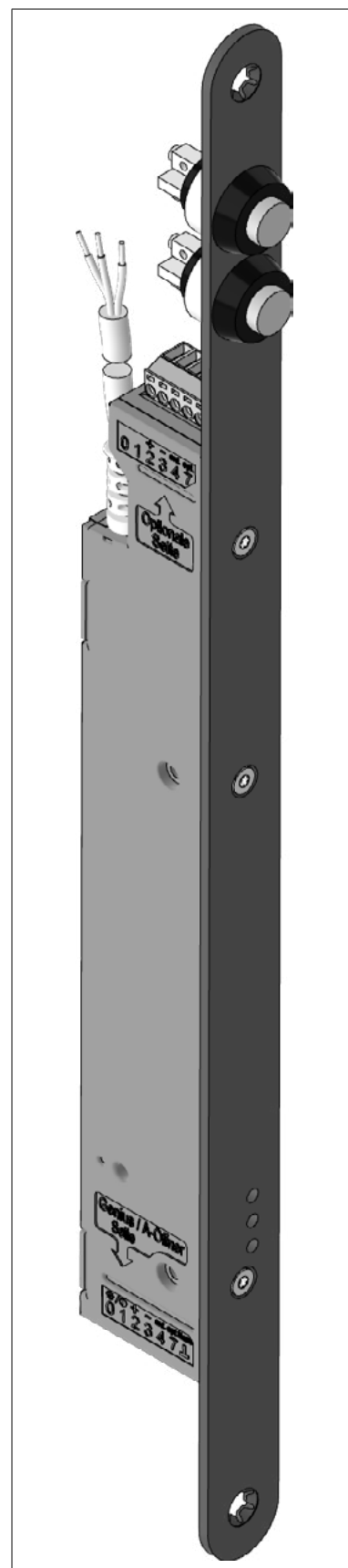
#### Testējamā funkcija:

- Atvēršana
- Dienas / nakts režīma pārslēgšana\*
- Atbildes signāla kontakta indikācija\*\*

\*/\*\* funkcija atkarīga no izmantot motora

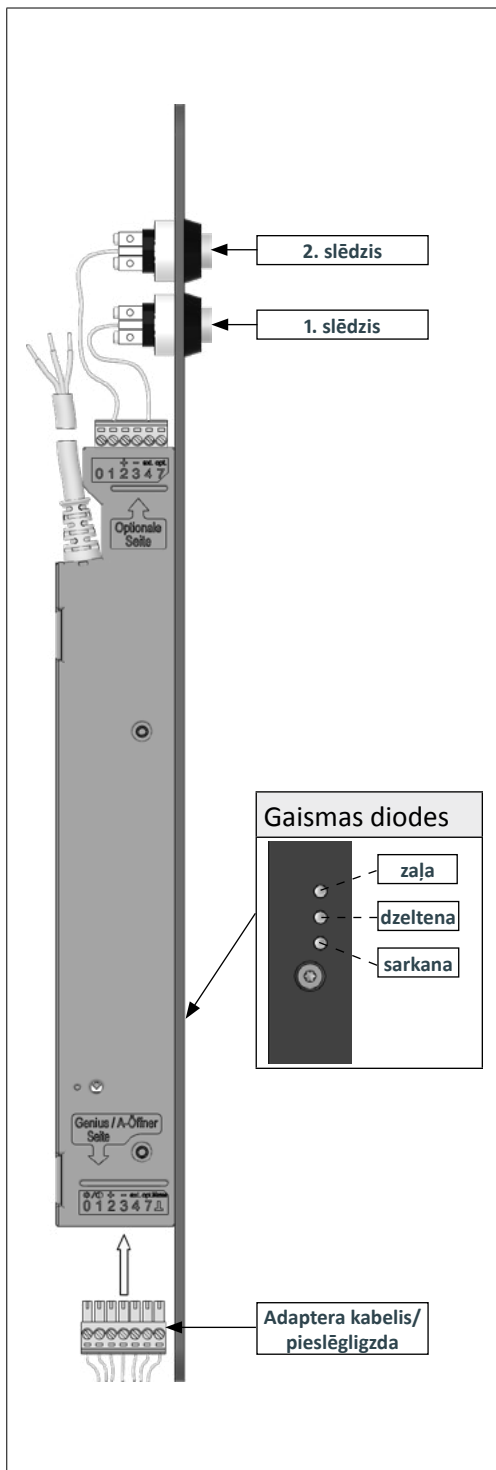
Lai pārbaudītu attiecīgo motoru, izmantotajai iespraužamajai kabeļu pārejai vai iespraužamajam vadam nepieciešams speciāls adapteris:

Apraksts	Materiāls
Kontrolierīces adapteris, kabeļa tips B, 4m	3509878
Kontrolierīces adapteris, kabeļa tips E, 4m	3509881
Kontrolierīces adapteris, kabeļa tips K, 4m	3509882
Kontrolierīces adapteris iespraužamajai kabeļu pārejai, 100/180 grādi	3509879
Kontrolierīces adapteris mazizmēra kabeļu pārejai	3509880
Kontrolierīces adapteris "Plug and Play"	3509883



LV

H40.ELEKS001LV-00



### Testējamās funkcijas izpilde

Lai veiktu motora funkciju testēšanu, jāizveido šādi savienojumi:

- Iespraudiet attiecīgo adaptera kabeli pieslēgļgizdā GENIUS / A-Öffner. Attiecīgā adaptera kabeļa galu savienojiet ar attiecīgo motoru, atbilstošo kabeļu pāreju vai iespraužamo kabeli.
- Motoriem A-Öffner / GENIUS A adapteri pievienojiet arī pie spaiļes 2/3/4.
- Motoriem GENIUS A / GENIUS PANIK adapteri pievienojiet arī pie spaiļes 0/1/2/3/4/7.
- Savienojiet kontrolierīci ar barošanas avotu.

### Testējamā funkcija "24V barošanas avots"

- Ja barošana pie izvades norit bez traucējumiem, deg zaļā gaismas diode.

### Testējamā funkcija "Aizvēršana"

- Ieslēdziet motoru nakts režīmā (tikai GENIUS A/B un GENIUS Panik) un aizveriet durvis.
- Motors aizslēdz durvis.

(Papildu informāciju par attiecīgo funkciju skatiet attiecīgajā motora lietošanas instrukcijā)

### Testējamā funkcija "Atvēršana"

- Vismaz 1 sek. paturiet nospiestu 1. slēdzi => deg sarkanā gaismas diode
- Motors atslēdz durvis un ievēl mēlīti.
- 1. slēdzi paturot nospiestu ilgāku laiku, mēlīte attiecīgi paliek ievilkta līdz brīdim, kad 1. slēdzis tiek atkal atlaists.

### Testējamā funkcija "Dienas / nakts režīma pārslēgšana" (tikai GENIUS B / GENIUS Panik)

- Vismaz 5 sek. paturiet nospiestu 2. slēdzi.
- Motors atslēdz durvis, neievēl mēlīti.
- 2. slēdzi paturot nospiestu ilgāku laiku, durvis attiecīgi paliek atslēgtā stāvoklī līdz brīdim, kad 2. slēdzis tiek atkal atlaists.

### Testējamā funkcija "Atbildes signāla indikators" (tikai GENIUS B / GENIUS Panik)

- Ja durvis ir aizvērtas un motors tās ir pilnībā aizslēdzis, deg dzeltenā gaismas diode.

(Papildu informāciju par attiecīgo funkciju skatiet attiecīgajā motora lietošanas instrukcijā)

[www.siegenia.com](http://www.siegenia.com)

