

Tester PG3

Il tester PG03 serve a verificare il funzionamento delle chiusure multipunto elettromeccaniche KFV GENIUS, GENIUS PANIK e della motorizzazione serratura multipunto. Con questo tester si possono testare sia l'attuale versione GENIUS 2.1, tutte le versioni precedenti, le chiusure multipunto GENIUS PANIK e la motorizzazione per le chiusure multipunto automatiche delle serie AS3500/AS3600.

Specifiche:

- alimentazione di tensione 230 V AC/50Hz
- uscita: 24 V DC/max 900 mA

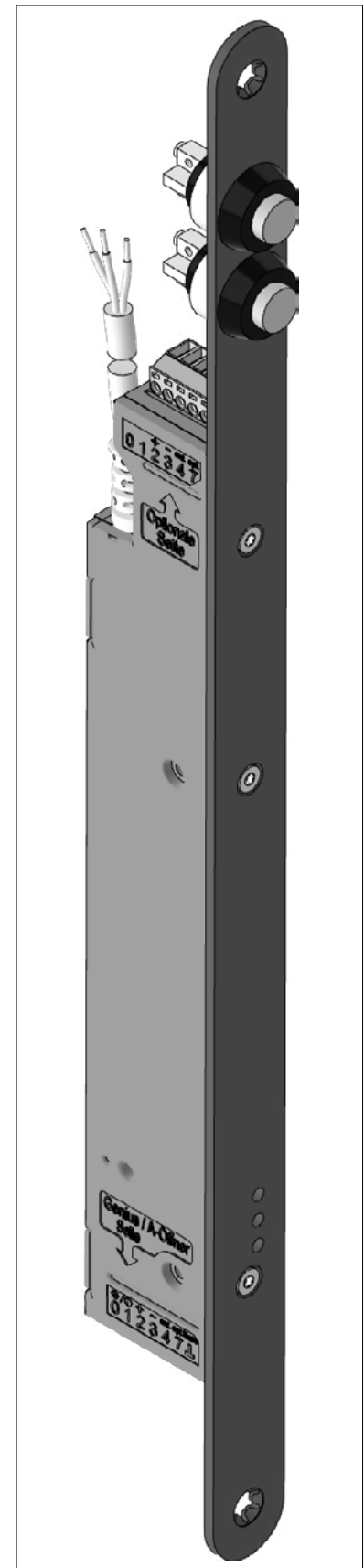
Funzione test:

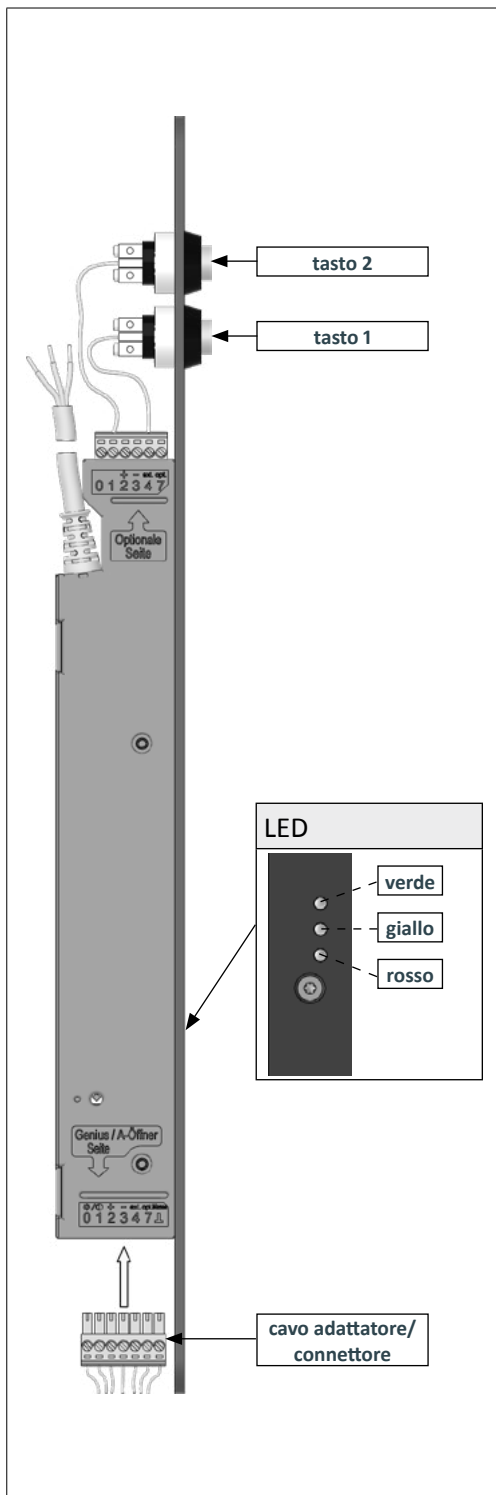
- apertura
- commutazione funzionamento giorno/notte*
- indicatore contatto di ritorno**

*/** il funzionamento dipende dal motore utilizzato

Per controllare il relativo motore è necessario uno speciale adattatore per il passacavo a spina utilizzato o per il cavo a spina.

Descrizione	Materiale
Adattatore per tester, cavo tipo B, 4 m	3509878
Adattatore per tester, cavo tipo E, 4 m	3509881
Adattatore per tester, cavo tipo K, 4 m	3509882
Adattatore per tester, passacavo con spina 100/180°	3509879
Adattatore per tester, passacavo mini	3509880
Adattatore per tester, plug and play	3509883





Esecuzione della funzione di test

Per verificare il funzionamento del motore eseguire i seguenti collegamenti:

- inserire il relativo cavo dell'adattatore nel connettore GENIUS/ motorizzazione serratura multipunto. Inserire l'estremità del cavo dell'adattatore specifica per il cavo nel relativo motore, passacavo o nel cavo con spina
- nei motori della motorizzazione serratura multipunto/GENIUS A inserire l'adattatore sui morsetti 2/3/4
- nei motori di GENIUS A/GENIUS PANIK inserire l'adattatore sui morsetti 0/1/2/3/4/7
- collegare il tester all'alimentazione

Funzione test «alimentazione di tensione 24 V»

- Se l'alimentazione di tensione sull'uscita è corretta, si accende il LED verde.

Funzione test «chiusura»

- Portare il motore nel funzionamento notte (solo per GENIUS A/B e GENIUS PANIK) e chiudere la porta.
- Il motore blocca la porta.

(Per ulteriori informazioni, consultare le istruzioni per l'uso del relativo motore)

Funzione test «apertura»

- Premere il tasto 1 per almeno un secondo => il LED si accende.
- Il motore si sblocca e fa rientrare lo scrocco.
- Premendo a lungo il tasto 1, lo scrocco rientra per tutto il tempo, fino a che non si rilascia nuovamente il tasto 1.

Funzione test «commutazione giorno/notte» (solo GENIUS B/GENIUS PANIK)

- Premere il tasto 2 per almeno cinque secondi.
- Il motore si sblocca senza far rientrare lo scrocco.
- Premendo a lungo il tasto 2, la porta resta sbloccata per tutto il tempo, fino a che non si rilascia nuovamente il tasto 2.

Funzione test «indicatore conferma» (solo GENIUS B/GENIUS PANIK)

- Se la porta è chiusa e il motore ha bloccato completamente, si accende il LED giallo.

(Per ulteriori informazioni, consultare le istruzioni per l'uso del relativo motore)

www.siegenia.com

