

Zubehör auswählen

Koppelrelais 12 V und 24 V



Das 12 V Koppelrelais dient zur Umrüstung vom E-Öffner auf GENIUS oder A-Öffner.

12 V AC / DC; Hutschienenmontage **3327769**

Das 24 V Koppelrelais dient zur Rückmeldung der GENIUS TYP B zu einem Alarmsystem oder einem Drehtürantrieb.

24 V AC / DC; Hutschienenmontage **3374274**

Taster Türinnenseite



Der Taster dient zur Öffnung über die Türinnenseite bei Mehrfachverriegelungen ohne Komfortfunktion (GENIUS EA / EB).

- Taster aus Edelstahl matt
- inklusive Dübel
- Snap-In Montage

Kabellänge 0,75 m **3386310**
 Kabellänge 1,00 m **3413891**

Zeitschaltuhr



Die Zeitschaltuhr dient zur Betriebsarten-Umschaltung in die Tag-/Nacht-Funktion an der GENIUS TYP B.

- mit vergoldetem Relaiskontakt (230 V AC)
- Hutschienen-Version
- Displaybeleuchtung
- 56 Speicherplätze
- 10 Jahre Gangreserve (Lithium-Batterie)
- EIN-AUS Schaltzeiten
- Dauerschaltung EIN/AUS
- VDE

Gehäuseabmessungen: (H/ B/ T)
 ca. 90 mm x 36 mm x 69 mm
 Eingangsspannung:
 230 bis 240 V AC; 50 / 60Hz

3308731

Riegelschaltkontakt



Der Riegelschaltkontakt dient zur Abfrage des vollständigen Ausschlusses der Schwenkhaken.

- Montage in der Schließleiste oder im Schließblech
- Ersetzt die Q-Verstellung
- Funktion der Q-Verstellung bleibt erhalten
- Schutzart nach DIN 40050 VdS Umweltklasse III, IP 67
- Kontaktart Wechsler
- Schaltleistung max. 3 W / VA
- Schaltspannung max. 30 V DC
- Schaltstrom max. 0,2 A
- Montageort Außen- und Innentüren
- Schalterpunkt justierbar
- Zulassung VdS Klasse C G 114009
- mehrere Riegelschaltkontakte in Reihe schaltbar

Kabellänge 6 m **3496082**
 Kabellänge 10 m **3501530**

Prüfgerät PG03



Das Prüfgerät dient zur Überprüfung / Fehleranalyse des A-Öffners, GENIUS A und B sowie GENIUS PANIK ab Version 2.1.

Prüfgerät 115-230 VAC für A-Öffner, GENIUS A und B sowie GENIUS PANIK **3509874**

Für den Einsatz des Prüfgerätes benötigen Sie ein zusätzliches Adapterkabel passend zu den eingesetzten Komponenten:

- Adapter für Prüfgerät, Kabel Typ B, 4 m **3509878**
- Adapter für Prüfgerät, Kabelübergang steckbar 100/180 Grad, 4 Meter **3509879**
- Adapter für Prüfgerät, Kabelübergang Mini **3509880**
- Adapter für Prüfgerät, Kabel Typ E, 4 m **3509881**
- Adapter für Prüfgerät, Kabel Typ K, 4 m **3509882**
- Adapter für Prüfgerät, Plug and Play **3509883**