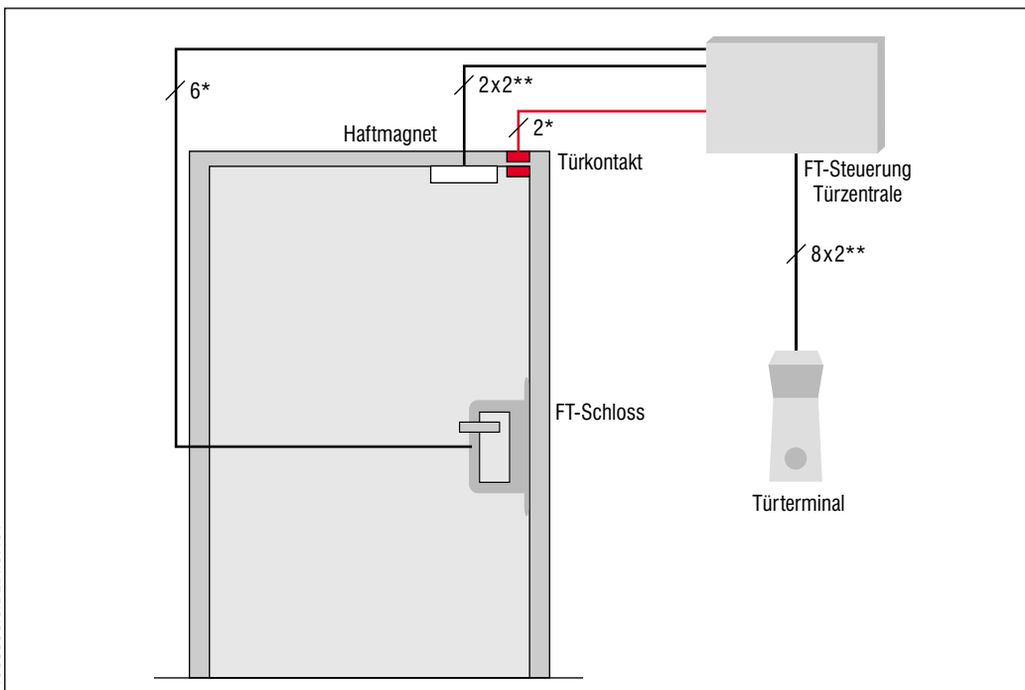


Türkontakt  
Art.-Nr. B 5469...



Die Türkontakte werden sowohl bei der Fluchtwegsicherung als auch bei der Zutrittskontrolle zur Überwachung der Türanlage eingesetzt. Die Vorteile liegen in der möglichen Nachrüstung (z.B. auch an Feuerschutztüren).

Einbautürkontakt, weiß, 2m Anschlussleitung inkl. Aufbaugeschäube



Installationsvorschlag für eine einflügelige Fluchttür.

Sofern nicht anders angegeben, Leitungstyp J-Y(ST)Y 0,6 verwenden.

\* Systemkabel; ggf. zur Verlängerung J-Y(ST)Y 0,6 verwenden.

\*\* Adernquerschnitt ggf. gemäß Belastung und Leitungslänge erhöhen.

## Funktion und technische Angaben

Einsatz:	Überwachung der Türlage
Merkmale:	- einfache Installation - Ausführung als Reedschaltkontakt
Technische Daten:	Schaltspannung: max. 100V DC Schaltstrom: max. 0,5A Kontaktbelastung: max. 10W oder 10VA Übergangswiderstand: max. 0,150hm Umgebungstemperatur: -30°C bis +70°C Schutzart: IP 68
Prüfungen:	VDS-Nr.: G 192 708 (Klasse A)
Maße in mm:	Kontakt: 8 x 32 (Ø/H) Magnet: 8 x 40 (Ø/H)
Aufbaugehäuse:	54 x 13 x 12,5 (B/H/T) Abstandhalter: 3 St. à 2mm 1 St. à 6mm

## Bestellangaben

Artikel-Nr.:	Beschreibung:
B 5469 0000	Einbautürkontakt, weiß, 2m Anschlussleitung inkl. Aufbaugehäuse
B 5469 0001	Einbautürkontakt, braun, 2m Anschlussleitung inkl. Aufbaugehäuse
B 5469 0010	Einbautürkontakt, weiß, 5m Anschlussleitung inkl. Aufbaugehäuse
B 5469 0011	Einbautürkontakt, braun, 5m Anschlussleitung inkl. Aufbaugehäuse

Fachhändlerstempel



Gretsch-Unitas GmbH Baubeschläge  
Johann-Maus-Straße 3  
71254 Ditzingen  
Telefon (0 71 56) 3 01 - 0  
Telefax (0 71 56) 3 01 - 2 93  
www.g-u.de



BKS GmbH  
Heidestraße 71  
42549 Velbert  
Telefon (0 20 51) 2 01 - 0  
Telefax (0 20 51) 2 01 - 319  
www.bks.de