

Flächenbündiger Taster mit LED-Beleuchtung

Flush Pushbutton with LED Light



Technische Daten

Flächeneinbautaster mit integrierter LED-Beleuchtung

- Anschlussart: Schraubkontakt
- Schaltleistung: 5A/125 V AC/DC
- hintergrundbeleuchtet
- LED-Beleuchtung über den Klingeltrafo: 8–16 V AC/DC
- Außenmaß: \varnothing 22 mm
- Durchbruchmaß: \varnothing 19 mm
- Druckkraft: 4 N
- Mechanische Lebensdauer: 1.000.000 Zyklen, elektrische Lebensdauer: 50.000 Zyklen
- Temperaturbereich: -25° bis 55° C
- Schutzart Mikroschalter: IP 50

Anschlüsse für Klingeltaster und Beleuchtung sind auf der Rückseite des Kombitasters beschriftet.

Der Transformator muss ausreichend Leistung für die Stromaufnahme der LED-Beleuchtung zur Verfügung stellen. 10 Taster benötigen ca. 160 mA.

Technical Data

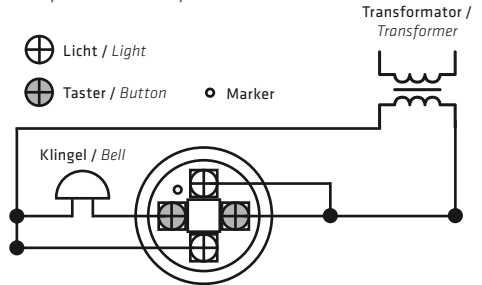
Flush Pushbutton with LED Illumination

- Connection type: Screw terminal
- Switching voltage : 5A/125 V AC/DC
- backlit
- backlight powered by bell transformer: 8–16 V AC/DC
- Outer dimension: \varnothing 22 mm
- Break through dimension: \varnothing 19 mm
- Compressive force: 4 N
- Mechanical life: 1.000.000 switching cycles, electrical life: 50.000 switching cycles
- Temperature range: -25° to 55° C
- Protection class micro switch: IP 50

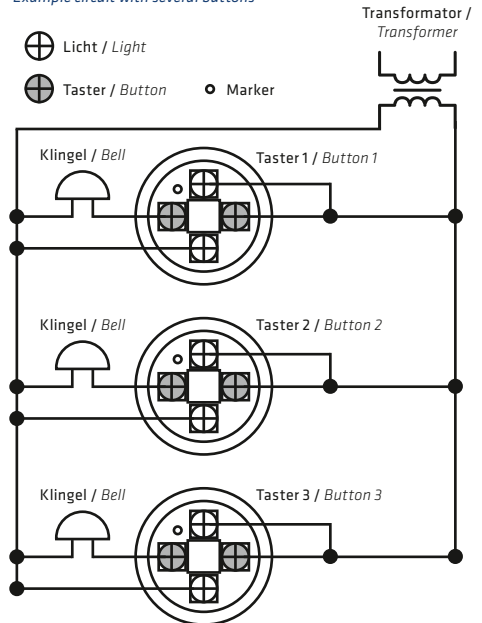
Connectors for lighting and bell are labeled on the backside of the unit.

The transformer should provide sufficient power for the current consumption of the LED lighting. 10 pushbuttons require approx. 160 mA.

Beispielschaltung mit einem Taster / Example circuit with one push button



Beispielschaltung mit mehreren Tastern / Example circuit with several buttons



Modell- und technische Änderungen sowie Irrtümer vorbehalten. Alle Inhalte sind urheberrechtlich geschützt.
Model, program and technical changes are subject to change. All contents are protected by copyright.