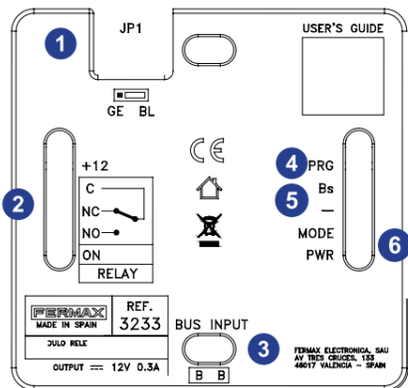


Schnellanleitung Duox Basic Relais F3233 ein

FERMAX



1.) JP1: Wahlschalter für den Betriebsmodus
GE: Haupteingang
BL: Stiegeingang



2.) ANSCHLUSSKLEMMEN

- +12: 12 VDC Hilfsausgang (max: 300 mA).
- C, NO, NC: Potfreier Wechselkontakt
- 250 VAC / 30 VDC - 3A Max.
- ON: zeigt an, dass das Relais aktiviert wurde.

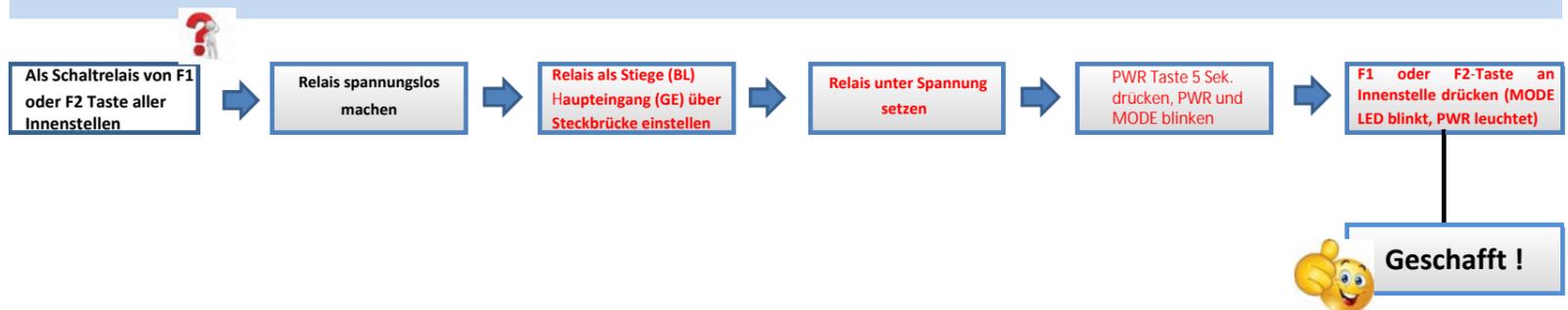
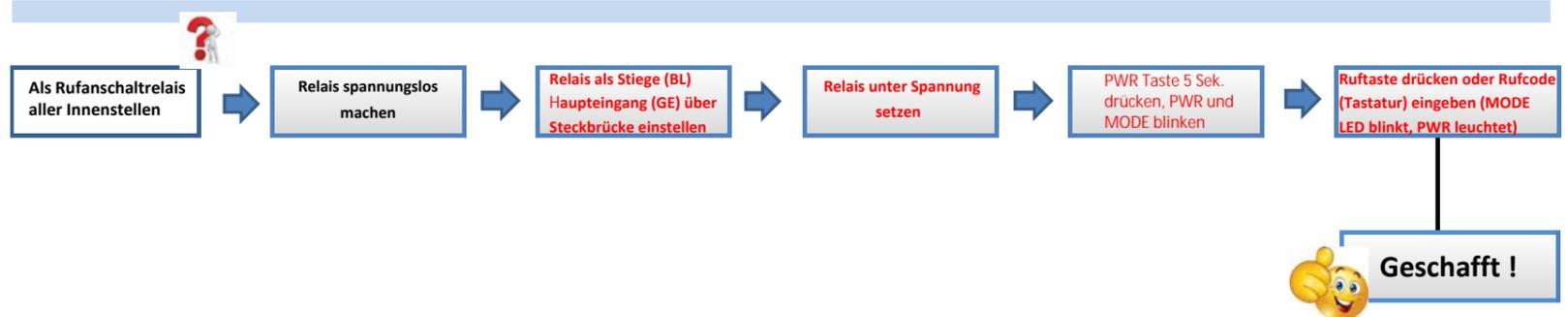
3.) EINGANG: DUOX-PLUS Bus-Anschlußklemmen.

4.) PRG - TASTE: Zur Eingabe der PROGRAMMIERUNG und Festlegung der AKTIVIERUNGSZEIT.

5.) ANSCHLÜSSE FÜR EXTERNE TASTEN (BS und -):
Durch Kurzschließen von BS und - wird das Relais für die konfigurierte AKTIVIERUNGSZEIT aktiviert.

6.) LED ANZEIGEN:

- PWR (rot): Zeigt an, dass das Gerät Spannung hat.
- MODE (Blau): Zeigt an, ob sich das Gerät im Modus PROGRAMMIEREN befindet und in welchem Schritt der Programmierung es sich befindet.



ANMERKUNG: Die Aktivierungszeit wirkt sich sowohl auf die Befehls- als auch auf die externe Tastenaktivierung aus.
Schaltzeit min = 1s / max = 99s

LED MODE blinkt pro Sekunde auf