

Beschreibung

Mit dem Mehrfachsteuergerät 333500 können Sie aus 230V-Steuersignalen, über Relaiskontakte, zwei potentialfreie Ausgänge bereitstellen.

- besonders kleine Bauform, Höhe nur 20mm
- hohe Schaltleistung
- übersichtliche Verdrahtung
- hochwertige Relais

Einbaumaße, Technische Daten

Steuerspannung/Eingang: 230V, 50Hz
Ausgang: potentialfreie Relaiskontakte
Stromaufnahme: 10mA im Relaisbetrieb
Schaltleistung: max. 8A, 250V AC
Temperaturbereich: 0-60 Grad C
Schraubklemmen: massiv, 2x1,5mm², 1x2,5mm²;
flexibel 1,5mm²
Maße: H 20 x B 47 x T 51 mm
Einbau: in tiefe Schalterdose oder
AP-Feuchtraum-Abzweigdose



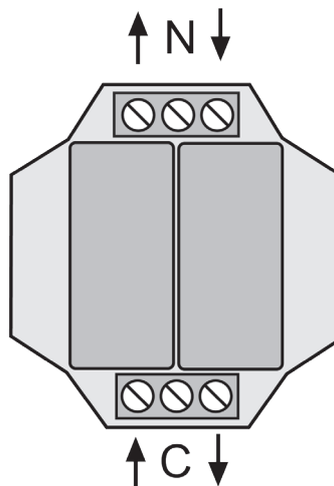
Sicherheitshinweise

Der elektrische Anschluss darf nur durch eine zugelassene Elektro-Fachkraft nach den in dieser Anleitung gezeigten Anschlussplänen erfolgen. Beachten Sie die VDE-Vorschriften, insbesondere in Feuchträumen. Die VDE-Vorschriften enthalten zwingende Schutzmaßnahmen. Bei Nichtbeachtung besteht Lebensgefahr! Die Montage- und Anschlussarbeiten müssen zwingend im spannungslosen Zustand durchgeführt werden; dafür müssen die Zuleitungen allpolig vom Netz getrennt und gegen Wiedereinschalten gesichert werden. Die Trennung vom Netz hat mit Schaltgeräten zu erfolgen, die einen Schaltkontaktabstand von mind. 3mm garantieren.

Wenn die Geräte zur Beschaltung von Motoren für Rollläden oder Sonnenschutzeinrichtungen oder innerhalb von Steueranlagen für diese Einsatzbereiche verwendet werden, ist sicherzustellen, dass zwischen 2 Fahrbefehlen unterschiedlicher Richtung eine Schaltpause von mind. 0,3 Sek. eingehalten wird.

Stellen Sie sicher, dass sich im Fahrbereich der Rollläden keine Personen aufhalten und nichts den Lauf der Behänge blockieren kann. Diese Bedienungsanleitung ist zu beachten, Bestandteil des Gerätes und unserer Garantiebedingungen.

Eingang,
Steuerspannung 230V AC



Ausgang, potentialfrei