

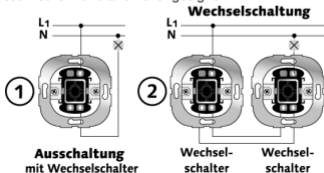
INSTALLATIONSHINWEISE

AUS-/WECHSELSCHALTER, 10A, 250V~

Aus-/Wechselschalter dürfen nur von einer Elektro-Fachkraft installiert werden! Mit diesem Aus-/Wechselschalter lässt sich ein Verbraucher sowohl von einer Stelle, als auch von zwei verschiedenen Stellen ein- oder ausschalten. Bei Ausschaltung sind ein und bei Wechselschaltung zwei solcher Aus-/Wechselschalter erforderlich.

1. Aderenden auf eine Länge von 11mm abisolieren, Aus-/Wechselschalter nach Schaltbild anschließen. Zum Lösen der Einzeladern die Entriegelung der Klemmen niederdrücken.
2. Aus-/Wechselschalter in der montierten Einbaudose ausrichten und mit den Spreizkrallen oder den Dosen-schrauben befestigen.
3. Rahmen mit Haltestück am Schaltereinsatz befestigen.
4. Wippe aufstecken.
5. Spannung wieder einschalten.
6. Einwandfreie Funktion mit einem zweipoligen Spannungsprüfer überprüfen.

Ausschließlich für starre Leiter geeignet.





WEEE-Entsorgungshinweis

Gebrauchte Elektro- und Elektronikgeräte dürfen gemäß europäischer Vorgaben nicht mehr zum unsortierten Abfall gegeben werden. Das Symbol der Abfalltonne auf Rädern weist auf die

Notwendigkeit der getrennten Sammlung hin.

Helfen auch Sie mit beim Umweltschutz und sorgen dafür, dieses Gerät, wenn Sie es nicht mehr nutzen, in die hierfür vorgesehenen Systeme der Getrenntsammlung zu geben.

RICHTLINIE 2012/19/EU DES EUROPÄISCHEN PARLAMENTS UND DES RATES vom 04. Juli 2012 über Elektro- und Elektronik-Altgeräte.

Service

Haben Sie Fragen zu unserem Produkt oder eine Beanstandung, dann informieren Sie sich bitte im Internet unter **www.rev.de** über die Kontaktaufnahme und Retourenabwicklung oder senden eine E-Mail an **service@rev.biz**. Wir weisen darauf hin, dass wir keine Sendungen ohne Retourennummer bearbeiten können und deren Annahme verweigern müssen.



Schalten Sie vor Beginn der Installation die Spannung über die Sicherung ab und sichern Sie sie gegen Wiedereinschalten ab! Prüfen Sie die Leitung auf Spannungsfreiheit.

Notwendiges spannungsisoliertes Werkzeug:

- zweipoliger Spannungsprüfer
- Schraubendreher
- Abisolierzange

