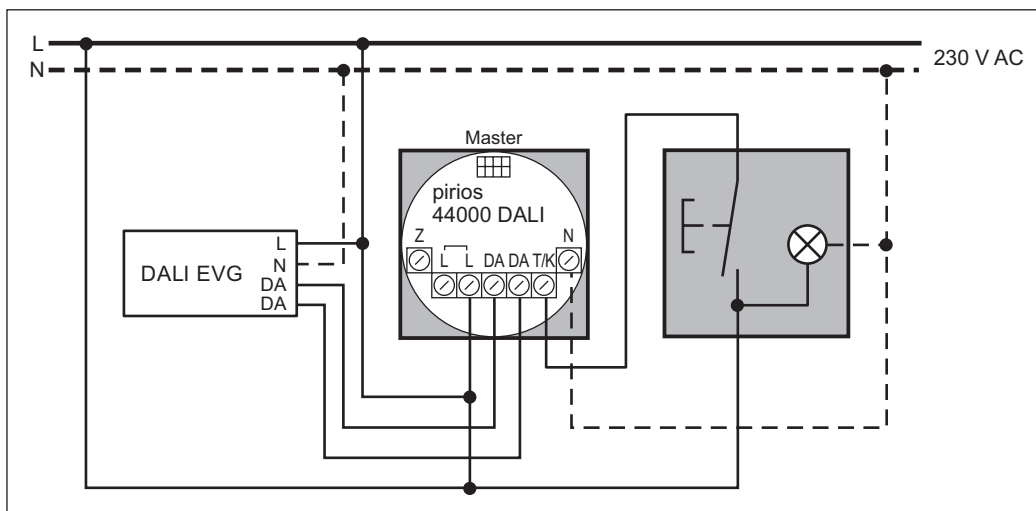


44180.DALI..., 44360.DALI...

pirios DALI Einzelanwendung, Taster Ein/Öko-Aus

pirios DALI Application autonome, poussoir Encl./éco-Décl.

pirios DALI Applicazione singola, pulsante On/Eco-Off



Leistungsaufnahme:
max. 2 W mit 25 DALI EVG

Puissance absorbée:
2 W max. avec 25 ballast DALI (DALI EVG)

Potenza assorbita:
mass. 2 W con 25 utenze DALI (DALI EVG)

Beim Einsatz von beleuchteten Tastern ist der Typ 7563.ARK... zu verwenden. Die Beleuchtung des Tasters ist über einen separaten Stromkreis zu führen.

Es können auch **zeprion**-Taster (z. B. 3321.11.FMI.L.61) eingesetzt werden. Die Statusanzeige funktioniert nur, wenn der Taster an T/K des Masters angeschlossen ist.

An einen Master dürfen maximal 10 **zeprion**-Taster angeschlossen werden! Die Anzahl konventioneller Taster ist unbegrenzt.

Die Länge der Tasteranschlussleitung darf max. 100 m betragen.

En cas d'utilisation d'un poussoir éclairé, choisir un poussoir de type 7563.ARK... L'éclairage du poussoir doit être confié à un circuit séparé.

*Vous pouvez aussi utiliser des poussoir **zeprion** (p. ex. 3321.11.FMI.L.61). L'indication d'état fonctionne seulement si le poussoir est relié à la borne T/K du Master.*

*Il est possible de connecter au maximum 10 poussoirs **zeprion** à un Master. Le nombre de poussoirs conventionnels est illimité.*

La longueur de la liaison aux poussoirs ne doit pas dépasser 100 m.

Nell'impiegare pulsanti illuminati utilizzare il tipo 7563.ARK... L'illuminazione del pulsante deve attuarsi tramite un circuito separato.

Possono essere impiegati anche pulsanti **zeprion** (ad es. 3321.11.FMI.L.61).

L'indicazione di stato funziona solo se il pulsante è collegato sul T/K del Master.

Ad un Master possono essere collegati al massimo 10 pulsanti **zeprion**. Il numero di pulsanti convenzionali è illimitato.

La linea di collegamento con il pulsante può essere lunga al massimo 100 m.