

Minuterie d'escalier avec préavis d'extinction

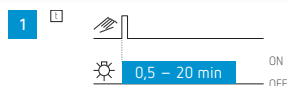
ELPA6 plus



- Convient particulièrement pour commander des éclairages LED jusque 180 W
- Commutation au passage zéro de la tension pour protéger le contact lors d'enclenchement de charges capacitives
- Multifonction, 10 fonctions au choix réglables sur la face avant
- Avec préavis d'extinction sous forme de clignotement
- Temporisation réglable jusque 20 minutes ou fixe jusque 1 heure
- Résiste à un blocage des boutons-poussoirs
- Eclairage permanent

Fiabilité, puissance, précision à la seconde

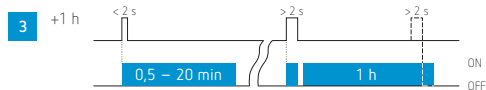
Minuterie d'escalier ELPA6 plus | 10 fonctions au choix



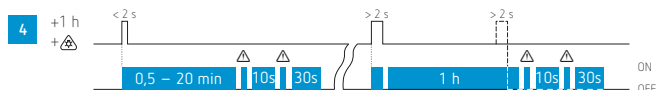
Minuterie d'escalier sans préavis d'extinction



Minuterie d'escalier avec préavis d'extinction



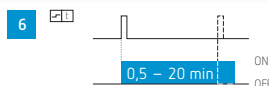
Minuterie d'escalier sans préavis d'extinction et possibilité de temporisation fixe d'une heure



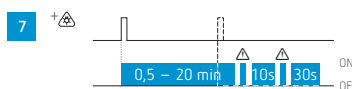
Minuterie d'escalier avec préavis d'extinction et possibilité de temporisation fixe d'une heure



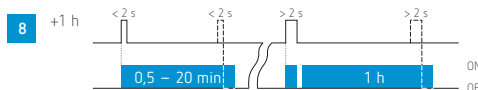
Télérupteur



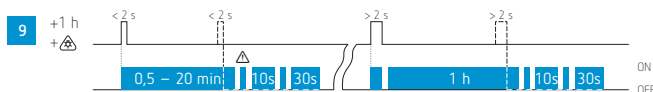
Minuterie d'escalier sans préavis d'extinction et possibilité de déclenchement anticipé



Minuterie d'escalier avec préavis d'extinction et possibilité de déclenchement anticipé



Minuterie d'escalier sans préavis d'extinction, possibilité de temporisation fixe d'une heure et de déclenchement anticipé

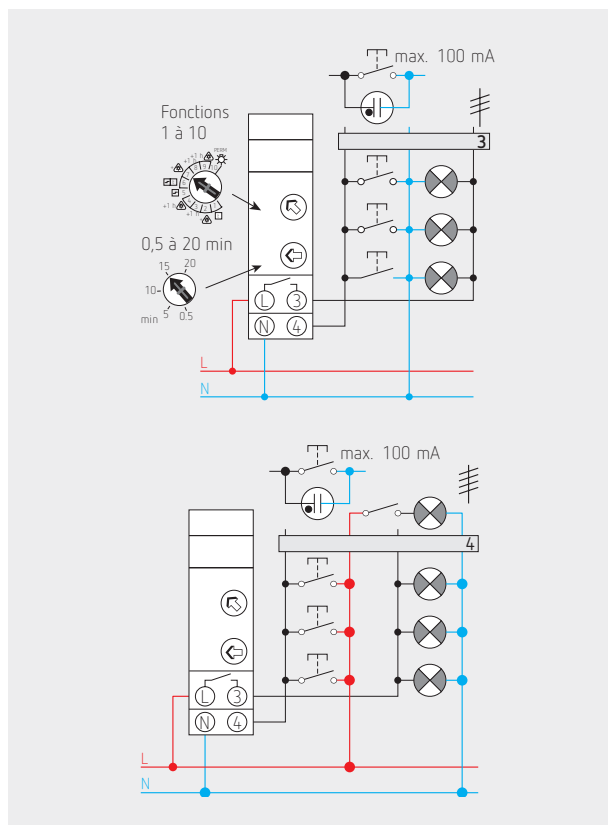


Minuterie d'escalier avec préavis d'extinction, possibilité de temporisation fixe d'une heure et de déclenchement anticipé



Éclairage permanent

Les traits ----- montrent soit un réarmement de la temporisation (fonctions 6 ou 7), soit une coupure anticipée (fonctions 3, 4, 8 ou 9).



- Affectation des bornes identique à la minuterie ELPA8
- Détection automatique du type de raccordement.

Caractéristiques techniques

Alimentation	230 V AC 50-60 Hz
Consommation en stand-by	0,3 W
Contact	1 NO 16 A cos $\varphi = 1$
Courant de fuite dû aux néons en parallèle sur les boutons-poussoirs	100 mA
Charge commutable	lampes à incandescence / halogène : 2600 W tubes fluorescents : 1100 W lampe LED < 2 W : 55 W, > 2 W : 600 W
Boîtier	modulaire, 1 module de largeur, montage sur rail DIN
Degré de protection	IP20
Classe de protection	II
Température maximale	-25 à +50 °C



B-6530 THUIN
Route de Biesme 49
TEL 071 59 00 39
info@tempolec.be
www.tempolec.be