



Dimensions voir www.ecatalog.be

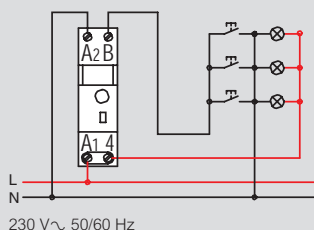
Assurent la mise en marche d'un circuit d'éclairage pendant un temps déterminé
 Interrupteur en face avant pour éclairage permanent
 Autoprotection en cas de poussoir bloqué
 Admettent un nombre illimité de poussoirs non lumineux ou 50 poussoirs lumineux au maximum avec voyant néon à 1 mA maxi
 Alimentation : 230 V~ 50/60 Hz

Réf.	Minuteries modulaires
003701	<p>Fonctionnement en 3 ou 4 fils, reconnu automatiquement par la minuterie Commutation au passage par zéro : particulièrement adaptée pour les lampes fluo compactes à économie d'énergie Nombre de modules de 17,5 mm : 1</p> <p>Minuterie standard Temporisation réglable de 0,5 à 10 min Sortie : 16 A - 250 V~ - $\mu \cos \varphi = 1$</p>
004704	<p>Minuterie multifonctionnelle Temporisation réglable de 0,5 à 12 min Sortie : 16 A - 250 V~ - $\mu \cos \varphi = 1$ Entrée pour commande séparée 8 à 230 V~ = (détection de présence, commande de l'éclairage par vidéophone, ...) Multifonctionnelle, une des sept fonctions suivantes (voir également www.ecatalog.be) peut être sélectionnée par un bouton rotatif :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Minuterie standard • Minuterie avec préavis d'extinction • Minuterie avec temporisation d'une heure • Minuterie avec préavis d'extinction et temporisation d'une heure • Minuterie avec possibilité d'éteindre l'éclairage pendant la temporisation • Ne réarme pas pendant la temporisation • Avec 2 préavis d'extinction • Utilisation comme relais électronique
049783	<p>Minuterie saillie Fonctionnement en 3 fils Sans raccordement du fil de neutre Temporisation réglable de 0,5 à 10 min Sortie : 10 A - 250 V~ - $\mu \cos \varphi = 1$ Ne craint pas le blocage des poussoirs Montage : sur rail ou mural, uniquement en position verticale Couleur : gris clair RAL 7035 Dimensions (H x L x P) : 125 x 72 x 34 mm</p>

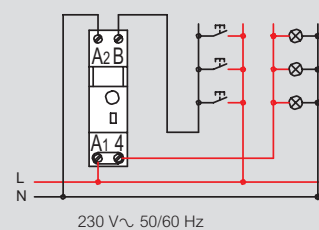
■ Minuterie standard réf. 003701

Alimentation 230 V~ 50/60 Hz
 Contact 250 V~ - 16 A ($\mu \cos \varphi = 1$)
 Pouvoir de coupure :
 3680 W incandescence
 2000 W halogène - 230 V~
 1000 VA fluo compensé série
 120 VA fluo compensé parallèle 14 μF
 1000 VA fluocompact
 1000 W lampe à économie d'énergie
 Particulièrement adaptée pour les lampes fluo compactes à économie d'énergie

Branchement 3 fils



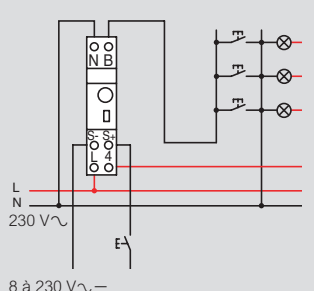
Branchement 4 fils



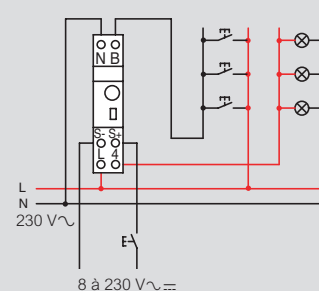
■ Minuterie multifonctionnelle réf. 004704

Alimentation 230 V~ 50/60 Hz
 Contact 250 V~ - 16 A ($\mu \cos \varphi = 1$)
 Avec entrée de commande séparée de 8 à 230 V~
 Pouvoir de coupure :
 3680 W incandescence
 2000 W halogène - 230 V~
 2000 W en halogène TBT à transfo électronique
 500 W en halogène TBT à transfo ferromagnétique
 1000 VA fluo compensé parallèle $\leq 100 \mu\text{F}$
 1000 VA fluocompact
 1000 W lampe à économie d'énergie
 Particulièrement adaptée pour les lampes fluo compactes à économie d'énergie

Branchement 3 fils



Branchement 4 fils



■ Minuterie saillie réf. 049783

Alimentation 230 V~ 50/60 Hz
 Contact 250 V~ - 10 A ($\cos = 1$)
 Pouvoir de coupure :
 800 W en incandescence et halogène 230 V~
 1000 W en halogène TBT à transfo électronique
 1000 VA fluo compensé parallèle max. 7 μF

Branchement 3 fils (sans raccordement du neutre)

