



Minuterie modulaire 230V~ 50Hz et 60Hz - sortie 16A 250V~ - 1 module

REF. 4 126 02

LEXIC

LEGRAND

90,70 €

Tarif professionnel de référence HT hors éco-contribution

Minuterie modulaire pour contrôle de l'éclairage depuis un tableau électrique

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

- Minuterie électronique 230V~ - 50Hz à 60Hz - 1 module 17,5mm
- Sortie 16A - 250V~ - $\mu \cos \phi = 1$
- Pour charges :
 - 3680W incandescence
 - 3680W halogène
 - 230V~
 - 2000VA fluo compensé série
 - 1000VA fluo compensé parallèle maximum 70 μ F
 - 1000VA fluocompact
 - 1000W lampe LED
- Temporisation réglable de 0,5 minutes à 10 minutes - Contact marche forcée manuelle - Recyclable
- Admet un nombre illimité de poussoirs non lumineux ou 50 poussoirs lumineux au maximum avec voyant néon à 1mA maximum

Avantages

- Autoprotection en cas de poussoir bloqué

Les + installation

Accepte le passage du peigne d'alimentation - Fonctionnement en 3 fils ou 4 fils reconnus automatiquement par la minuterie

Les + utilisation

Assure la mise en marche d'un circuit d'éclairage pendant un temps déterminé - Particulièrement adaptée pour les lampes fluo compactes et lampes LED

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Fonction	Électronique	Préavis d'extinction	Sans
Mode de pose	Rail DIN	Fonction de courant de surcharge sélectionnable	Non
Largeur en nombre de modules	1	Réarmement	Réarmable
Profondeur d'encastrement	70 mm	Tension d'alimentation	250-250 V
Nombre de contacts en tant que contacts à fermeture	1	Type de tension d'alimentation	AC
Tension de commande 1	230-230 V	Charge max. de lampe à incandescence	2000 W
Type de tension de commande 1	AC	Charge max. de lampe fluorescente	1000 VA
Fréquence de tension de commande 1	50-60 Hz	Charge max. de lampe fluorescente (circuit Duo)	1000 VA
Courant de commutation assigné	16 A	Charge max. de lampe fluorescente (compensée en parallèle)	120 VA
Courant de commutation max. (cos phi = 0,6)	13 A	Largeur	17.7 mm
Retardement du déclenchement	0.5-10 min	Hauteur	94.8 mm
Contact à poussoir courant de lampe à effluves	50 mA	Profondeur	74.5 mm
Type de commutation	Circuit 3 et 4 conducteurs	EAN/Gencode	3245064126021

NORMES ET RÉGLEMENTATIONS

Environnement et recyclage



Ces prix ne sont que des prix indicatifs pour la France métropolitaine. Ils ne constituent en aucun cas une offre ou un engagement de la part de la Société Legrand, qui commercialise ses produits au travers de professionnels distributeurs et installateurs libres de déterminer leur prix de vente. Ils ne constituent en aucun cas des prix imposés à la revente. Prix indicatif hors pose. Toutes les indications mentionnées sur le présent document sont susceptibles de modifications. Nous rappelons que tout produit doit être installé conformément aux règles d'installation par un professionnel qualifié.