



Acceptent le passage du peigne d'alimentation
 Alimentation: 230VAC, 50/60Hz
 Assurent la mise en marche d'un circuit d'éclairage pendant un temps déterminé
 Autoprotection en cas de poussoir bloqué

Emb	Réf.	Minuterie	Nbre de modules
10	4126 02 533 007 601	Recyclable 230 VAC, 50/60 Hz Temporisation réglable de 0,5 à 10 min Contact marche forcée manuelle Sortie 16 A, 250 VAC, cos φ = 1 3680 W incandescence 2000 W halogène, 230 VAC 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	1

Emb	Réf.	Minuterie multifonctions	Nbre de modules
10	0047 04	230 VAC, 50/60 Hz Temporisation réglable de 0,5 à 12 min Fonctionnement en 3 ou 4 fils reconnus automatiquement par la minuterie – Entrées pour commande séparée 8-230 V (détection de présence, commande d'éclairage par interphone ...) – Fonction préavis d'extinction (visualisation de la fin de la temporisation) – Fonction longue durée (1 heure) et extinction manuelle Sortie 16 A, 250 VAC, cos φ = 1 3680 W incandescence 2000 W halogène, 230 VAC 1000 VA fluo compensé parallèle ≤ 100 μF 1000 VA fluocompact 500 W lampe halogène et transfo ferromagnétique, 2000 W lampe halogène et transfoélectronique, 1000 W lampe à économie d'énergie, particulièrement adaptée pour les lampes fluo compactes à économie d'énergie	1

Minuterie multifonctions

4 fils

3 fils

Fonctionnement avec un interphone

Fonctionnalité préavis d'extinction

Dans le cas des lampes fluorescentes et des lampes à basse consommation, le temps d'interruption (0,3 s) est prolongé par le réamorçage des lampes