

**In-Wall Timer** - Minuterie à compte à rebours à ressort, style décorateur, 125-277 V CA, 50/60 Hz, interrupteur bipolaire unidirectionnel, 30 minutes max., sans option de mise en attente, ivoire

Item FD430M



## DESCRIPTION DU PRODUIT

Les minuterie décoratives de compte à rebours de la série FD sont conçues pour remplacer tout commutateur mural standard ou décoratif, à boîtier unique ou multiple. Ces minuterie mécanique fonctionnent sans aucune alimentation électrique. Elles règlent automatiquement le temps d'activation des ventilateurs, des éclairages, des moteurs, des chauffages et d'autres charges énergivores. \*REMARQUE : Ne pas utiliser avec des lampes solaires, des saunas ou des charges qui pourraient causer des blessures en cas de mauvais réglage. Plaque murale non incluse.

## FONCTIONS

- ▶ Minuterie de 30 minutes
- ▶ Bipolaire unidirectionnelle
- ▶ Coupe le circuit à la fin du cycle de minuteur
- ▶ Fonctionne sans aucune alimentation électrique
- ▶ Remplace tout commutateur mural standard ou décoratif à boîtier unique ou multiple
- ▶ Règle automatiquement le temps d'activation des charges énergivores
- ▶ Installation simple et rapide
- ▶ Branchement rapide aux bornes avant grâce à des bornes à têtes basculantes
- ▶ Compatible incandescent et fluorescent/CFL/DEL
- ▶ Aucun branchement neutre n'est requis

## APPLICATIONS

- ▶ Commande d'éclairage intérieur
- ▶ Commande d'éclairage extérieur
- ▶ Commande de moteur
- ▶ Ventilation et circulation d'air

## DONNÉES TECHNIQUES

Généralités	
Numéro de modèle	FD430M
Description	Minuterie à compte à rebours à ressort, style décorateur, 125-277 V CA, 50/60 Hz, interrupteur bipolaire unidirectionnel, 30 minutes max., sans option de mise en attente, ivoire
Code UPC	078275185999
Marque	Intermatic
Pays d'origine (Intermatic)	TUNISIA
Période de garantie	Limitée à 1 an
Paramètres de contrôle	
Mode de fonctionnement	Compte à rebours
Compte à rebours	30 min
Mode "maintien" inclus	Non
Type de mécanisme	Analogique/mécanique
	À incandescence; Fluorescente; CFL; DEL
Spécifications mécaniques	
Configurations de paroi	Boîtier simple; Plusieurs boîtiers
Dimensions (H x l x P)	

Dimensions du Produit 4.125 x 1.75 x 1.25 in

#### Spécifications des matériaux

Couleur	Ivoire
ArticleDontParoi	Non

#### Valeurs nominales de charge

Charge résistive d'appareil de chauffage	20 A, 2500 W, 125 V CA; 10 A, 2500 W, 250 V CA; 10 A, 2770 W, 277 V CA
Tungsten (Incandescent) Range(s)	7 A, 125 V CA, 50/60 Hz, 875 W
Plages des valeurs assignées de charge du moteur	1 HP, 125 V CA; 2 HP, 250 V CA

#### Spécifications électriques

Plages de tensions d'entrée	125-277 V CA, 50/60 Hz
Configurations de câblage	Simple
Type de commutateur	Bipolaire unidirectionnel
Connexion neutre requise	Non
Hz	50/60

#### Spécifications environnementales

Temperatura (servicio)	40 - 120 °F / 4 - 49 °C
------------------------	-------------------------

#### Emballage

Poids de livraison (lb)	0.299
Dimensions du carton unitaire	4.63 x 2.13 x 2.88 in

#### Normes et certifications

Certification UL	RU
Certification CSA	cCSAus
Autres certifications et Compatibilités	Green Energy
Proposition 65 de Californie	DEHP
Certification RoHS	N/A

## ACCESSOIRES



FD30MP  
Plaque pour 30 min sans option de mise en attente, ivoire (FD30MC, FD430M)



146--00045  
Interrupteur mural à bouton, série FD, ivoire



146--00046  
Interrupteur mural à bouton, série FD, blanc



146--00047  
Interrupteur mural à bouton, série FD, amande



146MT416A  
Interrupteur mural à bouton, série FD, noir