

In-Wall Timer - Minuterie mécanique 24 heures encastrée très résistante, minuterie et interrupteur à bascule, 120 V CA, 20 A, unipolaire unidirectionnelle, double, blanc

Item KM2ST-2G



DESCRIPTION DU PRODUIT

Pour l'installation sur les circuits nominaux de 20 A, cette minuterie fournit une commande automatique de MARCHE/ARRÊT de 24 heures pour l'éclairage intérieur/extérieur, les ventilateurs, les pompes, les équipements de bureau et autres types de charges.

FONCTIONS

- ▶ 72 déclencheurs fournissent 36 événements MARCHE/ARRÊT toutes les 24 heures
- ▶ Avec des déclencheurs captifs à intervalles de commutation de 20 minutes
- ▶ Commutateur (unipolaire bidirectionnel) à 3 circuits disponible
- ▶ La commande manuelle à 3 positions MARCHE/ARRÊT/AUTOMATIQUE permet la continuité des opérations MARCHE et ARRÊT
- ▶ Moteur synchrone de minuterie fiable
- ▶ Plusieurs plaques murales disponibles
- ▶ Câblage et installation faciles
- ▶ Intensité nominale de charge à usage intensif de 20 A
- ▶ Requiert un branchement neutre

APPLICATIONS

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

DONNÉES TECHNIQUES

Généralités	
Numéro de modèle	KM2ST-2G
Description	Minuterie mécanique 24 heures encastrée très résistante, minuterie et interrupteur à bascule, 120 V CA, 20 A, unipolaire unidirectionnelle, double, blanc
Code UPC	078275153714
Marque	Intermatic
Pays d'origine (Intermatic)	MEXICO
Période de garantie	Limitée à 1 an
Paramètres de contrôle	
Durées minimales d'activation/de désactivation	20 min
Nombre maximal d'activations/de désactivations	36
Mode de fonctionnement	24 heures
Type de mécanisme	Analogique/mécanique
	À incandescence; Fluorescente; CFL
Spécifications mécaniques	
Configurations de paroi	Double boîtier
Spécifications des matériaux	
Couleur	Blanc
ArticleDontParoi	Oui

Valeurs nominales de charge

Plages des valeurs assignées de charge du moteur	1 HP, 120 V CA, 60 Hz
Plages des valeurs assignées de charge inductive	8 A, 120 V CA, 60 Hz
Valeurs nominales de charge de la lampe à incandescence (plusieurs boîtiers)	1350 W, 120 V CA, 60 Hz
Plages des valeurs assignées de charge de plusieurs boîtiers de lampe à incandescence	1350 W, 120 V CA, 60 Hz

Spécifications électriques

Plages de tensions d'entrée	120 V CA, 60 Hz
Configurations de câblage	Simple
Type de commutateur	Unipolaire unidirectionnel
Connexion neutre requise	Oui
Option de câblage	Unipolaire unidirectionnel (3) AWG n° 14 avec codes couleur; Unipolaire bidirectionnel (4) AWG n° 14 avec codes couleur

Spécifications environnementales

Taux d'humidité en fonctionnement	0 à 95 %, sans condensation
Temperatura (servicio)	-40 - 180 °F / -40 - 82 °C

Emballage

Poids de livraison (lb)	0.509
Dimensions du carton unitaire	2.5 x 4.75 x 7.5 in

Normes et certifications

Certification UL	cULus
Certification CSA	cCSAus
Autres certifications et Compatibilités	Green Energy
Proposition 65 de Californie	DEHP
Certification RoHS	X

ACCESSOIRES



24--00041

Paroi pour KM2ST-2G, double boîtier (minuterie et interrupteur à bascule), blanche