

# Acti9 MINt - minuterie 30s..20mn/1h - contact 16A/230Vca - marche auto

CCT15234

Statut commercial: Commercialisé

## **Principales**

Gamme de produit	Acti9	
Nom du produit	Acti9 MIN	
Nom de l'appareil	MINt	
Type de produit ou équipement	Minuterie electronique silencieuse	
Compatibilité produit	Compatibilité mécanique avec barres omnibus en peigne de distribution électrique	
Fonction disponible	Télérupteur Avertissement d'arrêt	
Nuance de la couleur	Blanc (RAL 9003)	

### Complémentaires

Application de l'appareil	Bâtiment	
Type de charge	Lampe fluorescente 22 x électronique 23 W Ampoule halogène 230 V CA 3600 W Ampoule incandescence 230 V CA 3600 W Lampe fluorescente 24 x électronique 15 W Lampe fluorescente 27 x électronique 15 W Lampe fluorescente 27 x électronique 11 W Lampe fluorescente 34 x électronique 7 W Tube fluorescente doubleballast conventionnel 3600 VA Tube fluorescent non corrigéballast conventionnel 3600 VA Tube fluorescent corrigé en parallèleballast conventionnel 1200 VA Tube fluorescent corrigé en sérieballast conventionnel 3600 VA	
Puissance consommée en VA	6 VA	
Courant commuté max	16 A - 230 V CA pf = 1	
[Ue] tension assignée d'emploi	230 V CA +10 % -15 % à 50/60 Hz	
Temporisation	Réglable de 0,5 à 20 minutes	
Support de montage	Rail DIN	
Pas de 9 mm	2	
Mode de raccordement	Bornes à vis - <= 6 mm²	
Classe d'isolation électrique	Classe II	
Largeur	18 mm	
Hauteur	89 mm	
Profondeur	66 mm	
Poids Net	76 g	

### **Environnement**

Température de l'air ambiant en fonctionnement	-2550 °C
Degré de protection IP	IP20 B

# **Emballage**

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	7,2 cm
Largeur de l'emballage 1	2,2 cm
Longueur de l'emballage 1	10,5 cm
Poids de l'emballage (Kg)	102 g
Type d'emballage 2	S03
Nb produits dans l'emballage 2	130
Hauteur de l'emballage 2	30 cm
Largeur de l'emballage 2	30 cm
Longueur de l'emballage 2	40 cm
Poids de l'emballage 2	13,604 kg

### **Garantie contractuelle**

Garantie (en mois)

19



Schneider Electric vise à atteindre le statut de Net Zero d'ici 2050 grâce à des partenariats avec la chaîne logistique, des matériaux à faible impact et une circularité via notre campagne en cours "Use Better, Use Longer, Use Again" pour prolonger la durée de vie des produits et leur recyclabilité.

Environmental Data expliquées >

#### **Use Better**

Emballage avec carton recyclé	Non
Emballage sans plastique	Non
Directive RoHS UE	Conforme aux dérogations
Numéro SCIP	5c23d91a-4c63-483e-b70a-45310671b035
Régulation REACh	Déclaration REACh

#### **Use Again**

○ Réemballer et réusiner	
Reprise	Oui
Label DEEE	Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères.