

## Caractéristiques

16655

Resi9 Min -minuterie - 1 contact 16A/250Vca -  
réglage par molette

Statut commercial : Commercialisé



## Principales

Range of product	DuoLine
Nom du produit	DuoLine MIN'clic
Nom de l'appareil	MIN'clic
Fonction produit	Minuterie électromécanique
Couleur	Blanc (RAL 9003)

## Complémentaires

Fonction de l'appareil	Résidentiel
Type de charge	ampoule halogène 230 V CA (2300 W) ampoule incandescence 230 V CA (2300 W) tube fluorescent non corrigé (2300 W) tube fluorescent corrigé en parallèle (1300 VA) tube fluorescent corrigé en série (2300 W)
Puissance consommée en VA maximale	1 VA
Courant commuté maximum	16 A - 230 V CA pf = 1
[Ue] tension assignée d'emploi	230 V CA ±10% à 50/60 Hz
Temporisation	Réglable de 1 à 7 minutes
Support de montage	Rail DIN
Pas de 9 mm	2
Mode de raccordement	Bornes à vis - <= 6 mm²
Poids du produit	84 g

## Environnement

Température de fonctionnement	-10...50 °C
Degré de protection IP	IP20

## Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation RECh	<a href="#">Déclaration RECh</a>
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>

Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	<a href="#">Oui</a>
Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS pour la Chine</a> Déclaration pro-active RoHS pour la Chine (en dehors du périmètre légal RoHS pour la Chine)
Profil environnemental	<a href="#">Profil environnemental du Produit</a>
Profil de circularité	<a href="#">Informations de fin de vie</a>

## Garantie contractuelle

Garantie	18 mois
----------	---------