

Fiche technique du produit 16655

Caractéristiques

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 mm ²
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 REACh	Déclaration REACh
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) Déclaration RoHS UE

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

Garantie contractuelle

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