



Principales

Gamme	Acti 9
Nom du produit	Acti 9 MIN
Nom abrégé de l'appareil	MIN
Fonction produit	Minuterie électromécanique
Nuance de la couleur	Blanc (RAL 9003)

Complémentaires

Fonction de l'appareil	Bâtiment
Type de charge	Ampoule halogène 230 V CA, (2300 W) Ampoule incandescence 230 V CA, (2300 W) 5 lampe fluorescente, ballast : électronique, (15 W) 5 lampe fluorescente, ballast : électronique, (20 W) 6 lampe fluorescente, ballast : électronique, (11 W) 9 lampe fluorescente, ballast : électronique, (7 W) Tube fluorescent double, ballast : conventionnel, (2300 VA) Lampe fluocompacte, ballast : conventionnel, (2000 VA) Tube fluorescent, ballast : électronique, (300 VA) Tube fluorescent non corrigé, ballast : conventionnel, (2300 VA) Tube fluorescent corrigé en parallèle, ballast : conventionnel, (1300 VA) Tube fluorescent corrigé en série, ballast : conventionnel, (2300 VA)
Puissance consommée	1 VA
Courant commuté maximum	16 A - 230 V AC pf = 1
[Ue] tension assignée d'emploi	230 V (- 10...15%) AC 50 Hz
Temporisation	Réglable de 1 à 7 minutes
Support de montage	Rail DIN
Pas de 9 mm	2
Mode de raccordement	Bornes à vis
Largeur	18 mm
Hauteur	83 mm
Profondeur	68 mm
Poids	84 g

Environnement

température de fonctionnement	-10...50 °C
degré d'étanchéité IP	IP20 B

Durabilité de l'offre

Statut environnemental	Produit Green Premium
RoHS (code date: AnnéeSemaine)	Se conformer - depuis 0620 - Déclaration de conformité Schneider Electric
REACH	Référence ne contenant pas de SVHC au-delà du seuil
Profil environnemental du produit	Disponible
Instructions de fin de vie du produit	Disponible

Contractual warranty

Période	18 mois
---------	---------