

Fiche technique du produit 15335

Caractéristiques

Acti9 IH - inter. horaire électroméca. - 24H - 1 canal - sans réserve de marche

Statut commercial : Commercialisé



Principales

Gamme de produits	Acti 9
Nom du produit	Acti 9 IH
Nom abrégé de l'appareil	IH
Fonction produit	Minuterie mécanique
Nombre de canaux	1
Fonctions disponibles	Inverseur temporel manuel

Complémentaires

Fonction de l'appareil	Bâtiment
Type de charge	10 tube fluorescent corrigé en parallèle, (58 W) 15 tube fluorescent corrigé en parallèle, (40 W) Ampoule halogène 230 V CA, (1000 W) Ampoule incandescence 230 V CA, (1000 W) 3 tube fluorescent corrigé en parallèle, (100 W) 7 lampe fluocompacte, (11 W) 7 lampe fluocompacte, (15 W) 7 lampe fluocompacte, (20 W) 7 lampe fluocompacte, (7 W)
Durée de cycle	24 h
Précision de mesure	+/- 1 s/jour
Nombre maximal de commutations	48 ON - 48 OFF
Durée minimale de l'intervalle	15 min
Type de réglage	Temps de commutation manuelle
Précision de mesure	+/- 1 s/jour 20 °C
Puissance consommée	2,5 VA
Courant commuté maximum	16 A - 250 V AC pf = 1 4 A - 250 V AC pf = 0.6
[Ue] tension assignée d'emploi	(+/- 10 %) 230 V AC 50/60 Hz
Support de montage	Rail DIN

Pas de 9 mm	2
Nuance de la couleur	Blanc (RAL 9003)
Mode de raccordement	Bornes à vis
Degré d'étanchéité IP	IP20 B
Largeur	18 mm
Hauteur	90 mm
Profondeur	66 mm
Poids	0,097 kg

Environnement

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

Durabilité de l'offre

Statut environnemental	Produit Green Premium
RoHS (code date: AnnéeSemaine)	Se conformer - depuis 0625 - Déclaration de conformité Schneider Electric Déclaration de conformité Schneider Electric
REACH	Référence ne contenant pas de SVHC au-delà du seuil Référence ne contenant pas de SVHC au-delà du seuil
Profil environnemental du produit	Disponible
Instructions de fin de vie du produit	Disponible

Garantie contractuelle

Période	18 mois
---------	---------