



## Principales

Gamme de produit	Acti9
Nom du produit	Acti 9 IH
Nom de l'appareil	IH
Type de produit ou équipement	Minuterie mécanique
Nombre de canaux	1
Fonctions disponibles	Changement d'heure manuel

## Complémentaires

Application	Bâtiment
Type de charge	Ampoule halogène 230 V CA 1000 W Ampoule incandescence 230 V CA 1100 W Lampe fluocompacte 230 V CA 600 VA Tube fluorescent corrigé en parallèle 2 x électronique 40 W 12 µF Lampe fluorescente compacte électronique 25 W Lampe à LED < 2 W 20 W Lampe à LED > 2 W 180 W
Durée de cycle	24 h
Nombre maximum de commutateurs	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 en W	0,5 W
Courant commuté maximum	16 A - 250 V CA pf = 1 4 A - 250 V CA pf = 0,6
[Ue] tension assignée d'emploi	110...230 V CA à 50...60 Hz
[Uimp] tension assignée de tenue aux chocs	4 kV
Durée de vie de la batterie	6 année(s)
Temps de sauvegarde	Sauvegarde de la programmation et de l'heure 150 heures 230 V CA 75h d'économie de temps et de programme 110 V CA
Support de montage	Rail DIN
Pas de 9 mm	6
Nuance de la couleur	Blanc (RAL 9003)
Mode de raccordement	Bornes sans vis
Capacité des bornes de serrage	2 x 0,5...2,5 mm <sup>2</sup>
Largeur	54 mm
Hauteur	90 mm
Profondeur	66 mm
Poids du produit	0,198 kg
Normes	EN 60730-1

## Environnement

Température ambiante de fonctionnement	-20...55 °C
Degré de pollution	2
Degré de protection IP	IP20 se conformer à EN 60529

## Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>
Directive RoHS UE	Conforme aux dérogations
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>
Information sur les exemptions RoHS	<a href="#">Oui</a>
Profil environnemental	<a href="#">Profil Environnemental Du Produit</a>
Profil de circularité	<a href="#">Informations De Fin De Vie</a>