

# Fiche technique du produit

Spécifications



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

15335

Statut commercial: Commercialisé

### 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
Fonction disponible	Changement d'heure manuel

### Complémentaires

Application	Bâtiment
Type de charge	Tube fluorescent corrigé en parallèle 5 x 58 W 4,7 $\mu$ F Tube fluorescent corrigé en parallèle 7 x 40 W 7 $\mu$ F Tube fluorescent corrigé en parallèle 2 x 100 W 18 $\mu$ F Ampoule halogène 230 V CA 1000 W Ampoule incandescence 230 V CA 1000 W Lampe fluocompacte 700 VA Lampe fluorescente compacte 150 W Lampe à LED 2 W 30 W Lampe à LED 2 W 300 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	230 V CA à 50 Hz
Support de montage	Rail DIN
Pas de 9 mm	2
Nuance de la couleur	Blanc (RAL 9003)
Mode de raccordement	Bornes à vis
largeur	18 mm
Hauteur	90 mm
Profondeur	66 mm
Poids du produit	0,097 kg

## Environnement

---

Température ambiante de fonctionnement	-25...50 °C
Degré de protection IP	Bornes : IP20 B

## Emballage

---

Type d'emballage 1	PCE
--------------------	-----

Nb produits dans l'emballage 1	1
--------------------------------	---

Hauteur de l'emballage 1	2,100 cm
--------------------------	----------

Largeur de l'emballage 1	7,100 cm
--------------------------	----------

Longueur de l'emballage 1	9,900 cm
---------------------------	----------

Poids de l'emballage 1	82,000 g
------------------------	----------

Type d'emballage 2	S03
--------------------	-----

Nb produits dans l'emballage 2	100
--------------------------------	-----

Hauteur de l'emballage 2	30,000 cm
--------------------------	-----------

Largeur de l'emballage 2	30,000 cm
--------------------------	-----------

Longueur de l'emballage 2	40,000 cm
---------------------------	-----------

Poids de l'emballage 2	8,695 kg
------------------------	----------

## Garantie contractuelle

---

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

## Environmental Data

Schneider Electric vise à atteindre le statut de Net Zero d'ici 2050 grâce à des partenariats avec la chaîne logistique, des matériaux à faible impact et une circularité via notre campagne en cours "Use Better, Use Longer, Use Again" pour prolonger la durée de vie des produits et leur recyclabilité.

[Environmental Data expliquées >](#)

### Empreinte environnementale

Profil environnemental

[Profil environnemental du Produit](#)

## Use Better

### Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé

Non

Emballage sans plastique

Non

[Directive UE RoHS](#)

Conforme aux exemptions

Numéro SCIP

51645430-ab03-4d5b-9ca4-cf8bc05b4a81

Règlementation REACH

[Déclaration REACH](#)

## Use Again

### Réemballer et réuser

Reprise

No

DEEE



Le produit doit être éliminé sur les marchés de l'Union européenne à la suite d'une collecte spécifique des déchets et ne jamais finir dans des poubelles