# Clause de non responsabilité : Cette documentation n'est pas destinée à remplacer ni ne peut servir à déterminer l'adéquation ou la flabilité de ces produits dans le cadre d'une application spécifique



# Acti9 IHP - kit de programmation - pour IHP+ 1 ou 2 canaux

CCT15860

Statut commercial: Commercialisé

# **Principales**

Gamme de produit	Acti9	
Type de produit ou équipement	Kit de programmation	
Application de l'appareil	Bâtiment	
Composition du kit	1 clé mémoire 1 dispositif de programmation 1 câble USB de 2 m	

# Complémentaires

Compatibilité produit	IC Astro
	IHP+
	IC 100k
	KNX programmateur REG-K/8/800

# **Emballage**

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	7,9 cm
Largeur de l'emballage 1	10,2 cm
Longueur de l'emballage 1	10,5 cm
Poids de l'emballage (Kg)	135 g
Type d'emballage 2	S03
Nb produits dans l'emballage 2	22
Hauteur de l'emballage 2	30 cm
Largeur de l'emballage 2	30 cm
Longueur de l'emballage 2	40 cm
Poids de l'emballage 2	3,501 kg

## **Garantie contractuelle**

Garantie (en mois) 18



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**

Emballage avec carton recyclé	Non
Emballage sans plastique	Non
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)
Numéro SCIP	5c23d91a-4c63-483e-b70a-45310671b035
Régulation REACh	Déclaration REACh

### **Use Again**

○ Réemballer et réusiner	
Profil de circularité	Informations de fin de vie
Reprise	Oui