

FICHE PRODUIT

CATEGORIE : Régulateurs électroniques Froid & Chaud

ETAT : Neuf

DESCRIPTIF :

Régulateur électronique pour unités frigorifiques statiques moyennes et haute températures. Installation et configuration simple et intuitive. Quatre configurations préchargées pour les applications les plus communes de la réfrigération

CARACTERISTIQUES	
Marque	Carel
Référence	IR 33 SMART
extension ref	IREVS7HNOF
Alimentation	115/230 VAC – 50/60 Hz
Consommation	NC
Dim : L x H x P en mm	76,2 x 38,6 x 79,5
Poids (Kg)	0,20
Boitier	ABS
Nb de contact	1
Contact Compresseur	8A
Contact Resistance	SANS
Contact Ventilation	SANS
Contact AUX 1	SANS
Contact AUX 2	SANS
Alarme	OUI
Sortie Hot Key	OUI
Application	POSITIVE
Type de sonde	NTC/PTC
Montage	ENCASTRABLE
Sonde livrée	OUI
Contenu du colis	1 régulateur + 1 sonde NTC de 150 cm
Origine	IT
Code douanier	NC

A encastrer découpe : 71 x 29 mm

Blocage : 2 étriers coulissants fournis

Les + de ce produit : Branchements simples, façade lisse

Les – de ce produit :

Utilisation : Unités de réfrigération positives, statiques ou ventilées (ventilation en marche continue)

Notre conseil : La mise en service par un professionnel est conseillée pour optimiser les réglages du programme.

Choix d'expédition : Colissimo ou Chronopost

Plus de renseignement sur ce produit : <mailto:contact@brancafroid.fr>

