

## CHAUFFE-EAUX **ÉLECTRIQUES**



## CTRC-30-M

Cod. **03110003** 

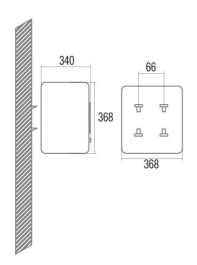
EAN **8422248096621** 











## INFORMATIONS GÉNÉRALES

Profondeur (mm)

EAN/UPC	8422248096621
Sous-famille	Electric
Fiche produit selon le règlement UE n° 812	2/2012
Profil de chargement déclaré	S
Classe énergétique pour le chauffage de l'eau	С
Efficacité énergétique du chauffage de l'eau (%)	33
Consommation annuelle d'électricité (kWh/an)	558
Réglages de température du thermostat	75
Caractéristiques	
Capacité (I)	30
Nombre de personnes	1-2
Instalación	Vertical
Température minimale fixée	30
Température maximale de réglage	75
Type d'élément chauffant	Enamel
Temps de chauffe 15 °C-65 °C (min)	33
Pertes statiques 65 °C (kWh/24 h)	2,46
Épaisseur du revêtement (mm)	5
Contrôles	
Type de contrôle	Mechanical
Position de contrôle	Avant
Indicateur de raccordement électrique	-
Indicateur de température	=
Indicateur de chauffage	-
Sécurité	
Protection contre la surchauffe	$\checkmark$
Température de sécurité (°C)	101
Protection contre la congélation	=
Indice de protection de l'eau	IPX4
Pression maximale de fonctionnement (Mpa)	0,75
Dimensions de l'anode de magnésium (mm)	D18x110
Raccordement électrique	
Tension nominale (V)	220-240
Fréquence nominale (HZ)	50/60
Puissance nominale d'entrée (W)	1500
Protection contre les chocs électriques	Classe I
Longueur du cordon d'alimentation (m)	1,5
Type de prise	Type F
Installation	
Largeur (mm)	440
Hauteur (mm)	440

420