

Fiche technique du produit

Caractéristiques

NU350330

Unica - thermostat pour plancher chauffant - 10A - Alu - méca seul

Statut commercial : Commercialisé



Principales

Gamme	Unica
Fonction produit	Thermostat au sol
Fonction de l'appareil	Régulation de la température
Présentation du produit	Mécanisme
Nuance de la couleur	Aluminium
Équipement fournis	10 kOhm capteur NTC avec 4m de câble

Complémentaires

[Ue] tension assignée d'emploi	230 V CA +/- 10 % à 50 Hz
Charges admissibles	Résistive: 10 A cos phi 1 (2300 W)
Nombre de modules	2 modules
Type de commande	Contrôleur électronique
Fonctions disponibles	Avec réduction de la température
Capacité de serrage des bornes	<= 2 x 2,5 mm ² pour souple câble(s) <= 2 x 2,5 mm ² pour rigide câble(s)
Bornes de raccordement	Bornes à vis
État LED	Présence de tension: 1 LED (vert) Application chauffage: 1 LED (rouge)
Marquage	OUT L+N Sensor
Température programmable	Non
Plage de réglage de la température	5...45 °C
Précision de mesure	0,5°C
Matière	PC (polycarbonate) GF10 FR: boîtier Métal: bornes Thermoplastique ABS-anti UV: plaque centrale
Finition de la surface	Satiné
Montage de l'appareil	Encastré
Mode de fixation	Clipsable
Hauteur de montage minimum	1,3 m
Profondeur	47 mm

Largeur	45 mm
Hauteur	45 mm
Profondeur d'encastrement	33 mm
Canal ciblé	Professionnel

Environnement

Degré de protection IP	IP20
Tenue aux chocs IK	IK01
Température de fonctionnement	5...45 °C
Température ambiante pour le stockage	-20...60 °C
Caractéristique d'environnement	Décolorant Savon liquide Ammoniaque Acétone Huile Résistant aux UV Alcool Liquide de nettoyage pour vitres Pétrole
Santé et problèmes environnementaux	Sans halogène
Normes	EMC directive LV directive EN 607320-2-9

Garantie contractuelle

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