

Fiche technique du produit NU350154

Caractéristiques

Unica - thermostat chauffage / climatisation - 8A - Anthracite - méca seul

Statut commercial : Commercialisé



Principales

Gamme	Unica
Fonction produit	Thermostat d'ambiance
Fonction de l'appareil	Régulation de la température
Présentation du produit	Mécanisme
Nuance de la couleur	Anthracite (RAL 7021)

Complémentaires

[Ue] tension assignée d'emploi	230 V CA +/- 10 % à 50 Hz
Charges admissibles	Résistive: 8 A Inductive: 5 A cos phi 0,8
Type de protection	Surcharge thermique
Nombre de modules	2 modules
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)
Description des contacts	1 F/O
Bornes de raccordement	Bornes à vis
État LED	Application chauffage ou climatisation: 1 LED double couleur (rouge/bleu) Présence de tension: 1 LED (vert)
Marquage	L+N OUT
Température programmable	Non
Plage de réglage de la température	5...30 °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	1,5 m
Profondeur	47 mm
Largeur	45 mm

Hauteur	45 mm
Profondeur d'encastrement	33 mm
Poids	0,083 kg
Canal ciblé	Professionnel

Environnement

Degré de protection IP	IP20
Tenue aux chocs IK	IK01
Température de fonctionnement	5...30 °C
Température ambiante pour le stockage	-20...60 °C
Caractéristique d'environnement	Pétrole Résistant aux UV Ammoniaque Acétone Huile Décolorant Savon liquide Alcool Liquide de nettoyage pour vitres
Santé et problèmes environnementaux	Sans halogène
Normes	EMC directive EN 60730-2-9 LV directive

Garantie contractuelle

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