

WS311

Systo 2M Thermostat d'ambiance électronique programmable



Architecture

Mode de fixation encastré ou en goulotte

Modèle

Différentiel statique <0,5°C

Commandes & indicateurs

Voyant lumineux non

Principales caractéristiques électriques

Tension assignée d'emploi Ue 230 / 250 V

Intensité nominale réglable 8 A

Dimensions

Profondeur interne 51.5 mm

Hauteur produit installé 45 mm

Largeur produit installé 45 mm

Mesures

Plage de réglage de la consigne	5/30 °C
Capacité	
Nombre de module pour l'appareillage mural	2
Alimentation	
Tension d'alimentation	230 V
Matières	
Couleur	blanc
Couleur	blanc
Installation, montage	
Type de montage	encastré
Connexion	
Section de raccordement en câble rigide	mini 2x1 mm ² - maxi 2x2,5 mm ²
Type de connexion	cage à vis
Configuration	
Température de consigne confort	10/30 °C
Équipement	
Commutateur marche/arrêt	Yes
Type de capteur	capteur de température
Type de thermostat	électronique programmable
Commutateur ou lampe pour abaissement de température de nuit	1
Sécurité	
Indice de protection IP	IP20
Sans halogène	Yes
Conditions d'utilisation	
Température de stockage	-10/50 °C