



WE310



Thermostat Electronique Essensya Pure

Caractéristiques techniques

Architecture

Type d'organe de commande Rotatif

Courant électrique

Courant de commutation max. 8 A

Alimentation électrique

Tension d'alimentation 230 V AC

Réglages

Température de consigne confort 5 - 30 °C

Matière

Couleur Pure

Code RAL 9016

Dimensions

Hauteur 70,50 mm

Largeur 70,50 mm

Profondeur 50 mm

Ecran

Avec écran d'affichage Non

Equipement

Différence de température de commutation 0,70 K

Type de sonde Capteur à résistance

Avec chauffage Oui

Raccordement

Type de contact 1NO

Sécurité

Classe de protection (IP) IP20

Conditions d'utilisation

Classe d'efficacité énergétique VI (4%)

Textes

Recyclage thermique Sans recyclage thermique