



WH104405E

Insert: Thermostat avec interrupteur

Caractéristiques techniques

Architecture

Type d'organe de commande Bouton poussoir/rotatif

Courant électrique

Courant assigné nominal 10 A

Tension

Tension nominale 230 - 230 V

Tension nominale 230 V

Alimentation électrique

Tension d'alimentation 230 V AC

Fréquence

Fréquence 50 - 50 Hz

Réglages

Température de consigne confort 5 - 30 °C

Matière

Finition Mat

Matière Thermoplastique

Traitement de surface Non traité

Dimensions

Profondeur 49.3 mm

Ecran

Avec écran d'affichage Non

Equipement

Différence de température de commutation 4 K

Type de thermostat Bi-métal, avec interrupteur on/off

Type de sonde Bi métal

Avec chauffage Oui

Sécurité

Indice de protection IP IP30

Compatibilité

Type de commande HVAC Chauffage électrique

Textes

Inscription Divers symboles

Durabilité

Conforme à la directive RoHS Oui