



20261909

**Thermostat, inverseur, avec enjoliveur, S.1/B.3/B.7, blanc polaire mat**

**Caractéristiques techniques**

**Architecture**

Type d'organe de commande

Rotatif

**Courant électrique**

Courant assigné nominal

5 A

Courant de commutation max.

10 A

**Tension**

Tension nominale

250 - 250 V

Tension nominale

250 V

**Alimentation électrique**

Tension d'alimentation

230 V AC

**Fréquence**

Fréquence

50 - 60 Hz

**Réglages**

Température de consigne confort

5 - 30 °C

**Matières**

Couleur

Blanc polaire

Code RAL

9010

Finition de la surface

Mat

Matière

Métal  
PVC

**Dimensions**

Hauteur

71 mm

Largeur

71 mm

Profondeur

47,50 mm

**Ecran**

Avec écran d'affichage

Non

**Equipement**

Différence de température de commutation

0,50 K

Type de thermostat

Régulateur de température ambiante

Type de sonde

Bi métal

Avec chauffage

Oui

**Sécurité**

Indice de protection IP

IP20

**Raccordement**

Type de contact

1x inverseur

**Conditions d'utilisation**

Classe d'efficacité énergétique

I (1%)

**Textes**

Mode d'installation

Sans griffes d'écartement

Type de raccordement

Avec bornes à ressort

Recyclage thermique

Avec retour thermique

Impression

Avec inscription

**Durabilité**

Sans halogène

Oui

Conformité REACH

Oui

Conforme à la directive RoHS

Oui