



EK530

**Thermostat ambiance programmable digital chauff eau chaude 4 fils sur 7j 230V**

**Caractéristiques techniques**

**Architecture**

Mode de fixation en saillie

**Modèle**

Différentiel statique <0,3°C

**Principales caractéristiques électriques**

Fréquence assignée 50

**Intensité du courant**

Courant assigné d'emploi en AC1 5 A

**Dimensions**

Profondeur produit installé 30 mm

Hauteur produit installé 138 mm

Longueur 97 mm

Largeur produit installé 30 mm

**Mesures**

Plage de réglage de la consigne 5 / 30 °C

**Installation, montage**

Type de montage saillie

**Connexion**

Type de bornier 1 à 1,5 mm<sup>2</sup>

**Configuration**

Nombre de pas de programmes 48

Température de consigne confort 5 / 30 °C

Finesse de programmation 30 mn

**Équipement**

Type d'afficheur LCD

Type d'horloge thermostat digital

Nombre de consignes 4

Type de capteur électronique

**Utilisation**

Cycle journalier

**Sécurité**

**Conditions d'utilisation**

---

Température de service	5...45 °C
Température de stockage/transport	-25...70 °C

---

**Identification**

---

Classe Ecodesign	4
------------------	---

---

Mots clés

thermostat ; TAP ; 4 fils ; 230V;Thermostat ;  
Régulateur de température ; Thermorégulateur ;  
Contrôleur de température ; Sonde thermique ;