



Régulateur chauffage sol

EK285

Caractéristiques

Type de thermostat	régulateur de plancher chauffant
Type de contact	1 inverseur
Tension d'alimentation	230V +10% / -15%
Fréquence assignée	50/60 Hz
Pouvoir de coupure	2A 250V AC1
Nombre de consignes	2
Température extérieur d'arrêt du chauffage	8/16 °C
Variation de température	5 à 16 K
Limiteur de température de dalle	8 à 36 °C
Base de temps	5 / 21mn
Température de consigne protection antigel dérogation	8 °C
Classe Ecodesign	3
Température de fonctionnement	-10 à 50 °C
Température de stockage	-20 à 70 °C
Indice de protection IP	IP40
Nombre de modules	4



Sonde extérieure

EK084

Caractéristiques

Compatible avec	EK285
Distance maximale de la liaison entre récepteur et émetteur	50m
Valeur ohmique de la sonde à 25°C	1 k Ω
Température de fonctionnement	-30 à 50 °C
Indice de protection IP	IP54



Sonde universelle

EK083

Caractéristiques

Compatible avec	EK186 ; EK285 ; EG502
Distance maximale de la liaison entre récepteur et émetteur	50m
Longueur du câble de raccordement	4 m
Valeur ohmique de la sonde à 25°C	10 k Ω
Température de fonctionnement	-30 à 90 °C
Indice de protection IP	IP54