

EK083

Sonde uniserselle pour chauffage électrique à associer au EK186



Compatibilité

Compatible avec EK186 ; EK285 ; EG502

Longueur

Distance maximale de la liaison entre récepteur et émetteur 50m

Résistance

Valeur caractéristique de la résistance à 25 °C 10 kΩ

Connexion

Longueur de câble de sonde 4 m

Section de raccordement conseillée de la sonde 1,5mm²

Câble

Longueur du câble de raccordement 4 m

Équipement

Type de sonde	sonde universelle
Sécurité	
Indice de protection IP	IP54
Conditions d'utilisation	
Température de service	-30/90 °C
Instructions	
Texte d'indication	Remarque : une résistance de 1 500 Ω montée en série doit être utilisée en combinaison avec le thermostat multifonction REG (réf. EK187).
Pictogrammes	
Classes/types de protection	IP54__PROTECTION-SYMBOL.EPS