

# 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 k $\Omega$
- Connexion
  - Longueur de câble de sonde 4 m
  - Section de raccordement conseillée de la sonde 1,5mm<sup>2</sup>
- Câble
  - Longueur du câble de raccordement 4 m
- Equipement
  - 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  $\Omega$  montée en série doit être utilisée en combinaison avec le thermostat multifonction REG (réf. EK187).