



TEK-1883-UTR

Description

- Thermostat pour le chauffage par le sol, la protection contre le gel, le refroidissement et la fonte de la glace et de la neige.
- Facile à utiliser et à régler, menu facilement accessible.

Caractéristiques techniques

Tension	230 V CA, 50 Hz
Consommation d'énergie	2 VA
Relais de sortie	Résistive 20 A / Inductive 1 A - 2 pôles
Ecart de température	-50 à +300 °C
Hystérésis marche / arrêt	1,0 °C (réglable -20 /+20 K)
Température ambiante	-15 °C à +40 °C
Montage	Rail DIN
Alarme	SELV 30 V / 1 A
Principe de régulation	PWM 10-60 min / Marche / Arrêt
Degré de protection	IP20
Langue	Allemand / Anglais
Dimensions	88 x 54 x 61 mm
Garantie	5 ans

Sonde (TEK-3131 2M)

Dimensions	Ø 6,2 mm / 2 m
Ecart de température	-30 °C à +105 °C
Degré de protection	IP65
Remarque	En option, 6 ou 20 m

RÉF. DE COMMANDE DESCRIPTION

TEK-1883-UTR	Thermostat avec sonde à distance
---------------------	----------------------------------