

TC907-3A4LMA

SpaceLogic thermostat, fan coil on/off, networking, touchscreen, 4P, 3 fan, modbus, 240V, white



Galvenā

Diapazons	SpaceLogic
Produkta nosaukums	SpaceLogic TC900
Ierīces īsais nosaukums	TC907
Produkta vai sastāvdaļas veids	Termostats
Sensor type	100 kOhm NTC thermistor

Papildinošs

Ierīces pielietojums	Ventilators
Produkta specifiskais pielietojums	4-pipe system
[Us] nominālais barošanas spriegums	90...240 V AC 50/60 Hz
Tīkla frekvence	50 Hz 60 Hz
Max power consumption in W	1 W
Communication port protocol	Modbus
Function available	Uzdotās vērtības regulēšana Ventilatora vadība Mode selection Economiser Atspējot funkcijas Modinātājs Low temperature protection
Krāsa	Melns
Korpusa krāsa	White
Control type	Skārienekrāns, for termostats 2 positions ON-OFF poga, for actuator 3 speed control relay, for fan
Ekrāna tips	Backlit LCD screen
Attēlotā informācija	Istabas temperatūra no 0 līdz 50 °C Laiks Diena Temperature alarm Communication status ok Current program
Measurement accuracy	Temperature +/- 1 °C,
Output voltage	240 V AC 5 A relay 240 V AC 2 A load
Connections - terminals	Skrūvju spaile back) - 2 1,5 mm ² Skrūvju spaile back) - 1 2,5 mm ²
Platums	86 mm
Dziļums	40 mm
Augstums	86 mm
Tirgus segments	Nelielas ēkas Viesnīca Healthcare Dzīvojamais

The information provided in this documentation contains general descriptions and/or technical characteristics of the performance of the products contained herein. This documentation is not intended as a substitute for and is not to be used for determining suitability or reliability of these products for specific user applications. It is the duty of any such user or integrator to perform the appropriate and complete risk analysis, evaluation and testing of the products with respect to the relevant specific application or use thereof. Neither Schneider Electric Industries SAS nor any of its affiliates or subsidiaries shall be responsible or liable for misuse of the information contained herein.

Vide

Temperatūras iestatīšanas diapazons	5...35 °C
Relative humidity	5...95 %
Apkārtējā gaisa temperatūra darbībai	0...50 °C
Standarti	EN/IEC 60730-1 EN/IEC 60730-2-9
Produkta sertifikācija	CE
IP aizsardzības pakāpe	IP20
Piesārņojuma pakāpe	2

Iepakojšanas vienības

Pirmā iepakojuma vienības tips	PCE
Vienību skaits 1. iepakojumā	1
1. iepakojuma augstums	5,5 cm
1. iepakojuma platums	10,5 cm
1. iepakojuma garums	12,3 cm
1. iepakojuma svars	220,0 g
Otrā iepakojuma vienības tips	S03
Vienību skaits 2. iepakojumā	36
2. iepakojuma augstums	30,0 cm
2. iepakojuma platums	30,0 cm
2. iepakojuma garums	40,0 cm
2. iepakojuma svars	9,42 kg
Trešā iepakojuma vienības tips	P12
Vienību skaits 3. iepakojumā	864
3. iepakojuma augstums	105,0 cm
3. iepakojuma platums	80,0 cm
3. iepakojuma garums	120,0 cm
3. iepakojuma svars	241,08 kg

Piedāvājiēt ilgtspēju

Ilgtspējīgs piedāvājuma statuss	Green Premium izstrādājums
REACH regula	REACH Deklarācija
ES RoHS direktīva	Atbilst izņēmumiem
Nesatur dzīvsudrabu	Jā
Ķīnas RoHS regula	Ķīnas RoHS Deklarācija
Informācija par RoHS izņēmumiem	Jā
Vides informācijas publiskošana	Produkta Ietekme Uz Vidi
Cirkularitātes profils	Informācija Par Eksploatācijas Izbeigšanu