

Uponor Smatrix Base Thermostat d'ambiance programmable + RH T-148 Bus P+RH RAL9016

1086977

- Mesure et affiche la température ambiante et l'humidité relative perçues
- Classe : IP30
- Fonctions : indication de la demande de chauffage ou de refroidissement, indication de la limite d'humidité relative, réduction nocturne individuelle, assistant de démarrage à l'heure programmée, 6 programmes préprogrammés, 1 programme librement programmable, fonction de refroidissement autorisé (pièce par pièce), écran avec rétro-éclairage (s'éteint 10 secondes après la dernière pression sur une touche), affiche la version du logiciel (à la mise sous tension)
- Différents modes : température ambiante (RT), interne avec plancher max/min (RFT), capteur à distance (RS), extérieur à distance (RO)
- Option : possibilité de connecter un capteur d'étage ou un capteur extérieur
- Contenu : Thermostat de base Uponor Smatrix Prog.+RH T-148 Bus (matériel de montage inclus)



A propos Uponor Smatrix Base Thermostat d'ambiance programmable + RH T-148 Bus P+RH

Spécification

- Bis zu 4 Regelmodule in einem System
- Betriebsspannung: 230 V
- Autoabgleich optimiert Energieverbrauch und Komfort
- Elektronische Regelung
- Unterstützt bis zu 6 Raumthermostate und 8 Stellantriebe (24 V) pro Controller
- Integrierte Pumpen- und Kesselrelais
- Integrierte Ventil- und Pumpenintervallschaltung
- Integrierte Feuchteüberwachung
- Verschiedene Verdrahtungsoptionen (reihe / parallel)
- 4 - Draht Businstallation
- Kommunikationsprotokoll: Serieller RS485 Bus
- Max. Leistungsaufnahme pro Aktor: 24 VAC / 0,2 A (0,4 A Spitze)

Application

- Kabelgebundene Raumtemperaturregelung für Flächenheizung- und kühlung
- Sollwertbereich: + 5 °C ... + 35 °C

Certification

- CE / EAC

Uponor Smatrix Base Thermostat d'ambiance programmable + RH T-148 Bus P+RH RAL9016

1086977



Product code

Item no EAN	4021598149076
Item no GF	35001086977
Item no GTIN	04021598149076
Item no LVI	2024524
Item no NOBB	51166916
Item no NRF	8361089
Item no RSK	2987784
Item no VVS	466253033

Dimensions

Article Unité Hauteur	25
Article Unité Longueur	80
Article Poids unitaire	0,096
Article Unité Largeur	80
Item_UOM	St.

Measurements

LONGUEUR_L	80
Z Measure h	25
Measure Z w	80

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414905284535
Emballage GTIN PL3	06414905284542
Emballage GTIN PL4	06414905284559
Hauteur d'emballage PL1	40
Hauteur d'emballage PL3	300
Hauteur d'emballage PL4	1500
Longueur de l'emballage PL1	100

Longueur de l'emballage PL3	400
Longueur de l'emballage PL4	1200
Quantité d'emballage PL1	1
Quantité d'emballage PL3	75
Quantité d'emballage PL4	1800
Type d'emballage PL1	Base_Box
Type d'emballage PL3	Box
Type d'emballage PL4	Pallet
Volume d'emballage PL1	0,00036
Volume d'emballage PL3	0,036
Volume d'emballage PL4	1,44
Poids de l'emballage PL1	0,122
Poids de l'emballage PL3	9,97
Poids de l'emballage PL4	264,28
Largeur d'emballage PL1	90
Largeur d'emballage PL3	300
Largeur d'emballage PL4	800

Technical documents

Télécharger les documents ici



Uponor Corporation

Ilmalantori 4
00240, Helsinki
Finland

T +358 (0)20 129 211
F +358 (0)20 129 2841

www.uponor.com