

Uponor Smatrix Wave Sonde d'humidité température ambiante Style T-161

1087815

- Sonde de température ambiante et d'humidité relative (encastrée)
- Fonction : gestion du chauffage et du rafraîchissement
- Distance de fonctionnement : max. 30m
- Classe de protection : IP30
- Contenu : Capteur d'ambiance Uponor Smatrix Wave+RH Style T-161, 1x pile CR2032 (matériel de montage inclus)
- Option : connexion possible d'une sonde déportée



A propos Uponor Smatrix Wave Sonde d'humidité température ambiante Style T-161

Spécification

- Max. de 4 régulateurs dans un seul système
- Tension de service : 230 V
- Réglage automatique pour économie d'énergie et confort optimal
- Commande électrique
- Convient à un max. de 6 thermostats d'ambiance avec 8 actionneurs thermiques (24 V) par module de régulation
- Relais de pompe et de chaudière
- Actionnement intermittent vanne et pompe
- Contrôle de l'humidité relative
- Associe régulation de chauffage/rafraîchissement au sol et rafraîchissement au plafond
- Tension absorbée max. par actionneur thermique : 24 V CA / 0,2 A (crête 0,4 A)
- Module de pompe à chaleur intégré (uniquement X-165)
- Micro carte SD pour la réalisation de sauvegardes et fichiers journaux, et le clonage de paramètres (uniquement X-165)
-
- Smatrix Wave Pulse :
 - Accès local (WiFi) ou accès à distance (connexion internet requise) via Uponor Smatrix Pulse App (avec R-208)
 - Réseau WiFi temporaire pour accès direct (si aucun WiFi n'est disponible sur place) (avec R-208)
 - Intégration d'écosystème Smart Home (Amazon Alexa, Google Home) (avec R-208)
 - Régulation Multi-home (avec R-208)
 - Accès par des tiers pour assistance à distance (autorisation de l'utilisateur requise) (avec R-208)
 - Historique d'analyse de tendance via Uponor Smatrix Pulse App (avec R-208)
 - Programmation de minuterie (avec R-208)
 - Paramètres Confort (avec R-208)
 - Diagnostic d'alimentation (avec R-208)
 -
- Smatrix Wave :
 - Affichage d'informations et de paramètres du régulateur (avec I-167)
 - Programmes d'abaissement de température pour chaque canal (avec I-167)
 - Limites de température min./max. (avec I-167)
 - Paramètres vacances (avec I-167)
 - Passage automatique heure d'été/hiver (avec I-167)
 - Fonction by-pass de pièce (avec I-167)
 - Diagnostic système (avec I-167)
 - Visualisation des tendances (point de consigne contre température ambiante, etc.) (avec I-167)
 - Configuration d'accessoires (avec I-167)
 - Accès local (WiFi) ou accès à distance (connexion internet requise) via Uponor Smatrix App (avec R-167)
 - Informations sur l'état et l'efficacité énergétique (avec R-167)
 - Création de fichiers journaux pour optimisation de consommation d'énergie et maintenance du système (avec R-167)

Application

- Module de régulation sans fil pour chauffage et rafraîchissement au sol
- Plage de réglage : +5 °C à +35 °C

Certification

- CE / EAC

Uponor Smatrix Wave Sonde d'humidité température ambiante Style T-161

1087815

**Product code**

Item no EAN	4021598149823
Item no GF	35001087815
Item no GTIN	04021598149823
Item no LVI	2025245
Item no NOBB	51974326
Item no NRF	8361248
Item no RSK	2987817
Item no VVS	466250050

Dimensions

Article Unité Hauteur	9
Article Unité Longueur	55
Article Poids unitaire	0,027
Article Unité Largeur	55
Item_UOM	pièce

Measurements

LONGUEUR_L	55
Z Mesure h	9
Mesure Z w	55

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414905285495
Emballage GTIN PL3	06414900570381
Emballage GTIN PL4	06414900570398
Hauteur d'emballage PL1	20
Hauteur d'emballage PL3	300
Hauteur d'emballage PL4	1050
Longueur de l'emballage PL1	100
Longueur de l'emballage PL3	400

Longueur de l'emballage PL4	1200
Matériau d'emballage (numéro) PL1	20
Matériau d'emballage (numéro) PL3	20
Matériel d'emballage (court) PL1	PAP_C
Matériel d'emballage (court) PL3	PAP_C
Quantité d'emballage PL1	1
Quantité d'emballage PL3	90
Quantité d'emballage PL4	2160
Type d'emballage PL1	BASE_BOX
Type d'emballage PL3	BOX
Type d'emballage PL4	PALLET
Volume d'emballage PL1	0,00018
Volume d'emballage PL3	0,036
Volume d'emballage PL4	1,008
Poids de l'emballage PL1	0,053
Poids de l'emballage PL3	5,27
Poids de l'emballage PL4	138,98
Largeur d'emballage PL1	90
Largeur d'emballage PL3	300
Largeur d'emballage PL4	800

Technical documents

Télécharger les documents ici



Uponor France

Cours du 3^e Millénaire 523
69800, Saint-Priest
France

T +33 (0)4 74 95 70 70
E adv.france@uponor.com

www.uponor.com/fr-fr