

WK314

Thermostat électronique fil pilote Kallysta

Architecture

Mode de fixation encastré

Modèle

Différentiel statique <0,5°C

Commandes & indicateurs

Voyant lumineux en accessoire

Principales caractéristiques électriques

Tension assignée d'emploi Ue 230 / 250 V

Intensité nominale réglable 0 / 8 A

Fréquence assignée 50 Hz

Dimensions

Profondeur interne 51.5 mm

Hauteur produit installé 1200 mm

Largeur produit installé 45 mm

Dimensions produit installé 51.5

Mesures

| | |
|---------------------------------|---------|
| Plage de réglage de la consigne | 5/30 °C |
|---------------------------------|---------|

Capacité

| | |
|--|---|
| Nombre de module pour l'appareillage mural | 2 |
|--|---|

Alimentation

| | |
|------------------------|-------|
| Tension d'alimentation | 230 V |
|------------------------|-------|

Matières

| | |
|---------|-------|
| Couleur | blanc |
|---------|-------|

| | |
|---------|----------------|
| Couleur | gris (nuances) |
|---------|----------------|

Installation, montage

| | |
|-----------------|----------|
| Type de montage | encastré |
|-----------------|----------|

Connexion

| | |
|---|---|
| Section de raccordement en câble rigide | mini 2x1 mm ² - maxi 2x2,5 mm ² |
|---|---|

| | |
|-------------------|------------|
| Type de connexion | cage à vis |
|-------------------|------------|

Configuration

| | |
|---------------------------------|---------|
| Température de consigne confort | 5/30 °C |
|---------------------------------|---------|

Équipement

| | |
|--------------------------|-----|
| Commutateur marche/arrêt | Yes |
|--------------------------|-----|

| | |
|-----------------|------------------------|
| Type de capteur | capteur de température |
|-----------------|------------------------|

| | |
|--------------------|-------------------------------------|
| Type de thermostat | électronique avec entrée fil pilote |
|--------------------|-------------------------------------|

| | |
|--|---|
| Commutateur ou lampe pour abaissement de température de nuit | 1 |
|--|---|

Sécurité

| | |
|-------------------------|------|
| Indice de protection IP | IP20 |
|-------------------------|------|

| | |
|---------------|-----|
| Sans halogène | Yes |
|---------------|-----|

Conditions d'utilisation

| | |
|-------------------------|-----------|
| Température de stockage | -10/50 °C |
|-------------------------|-----------|
