

Gamme Slimline

Modèle : Slimline-E

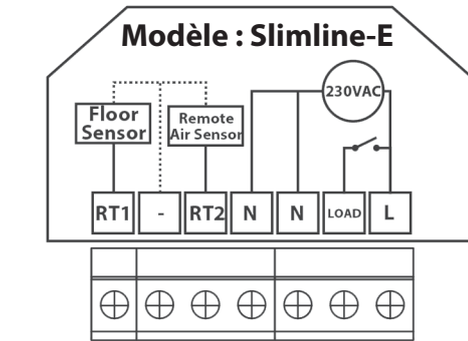
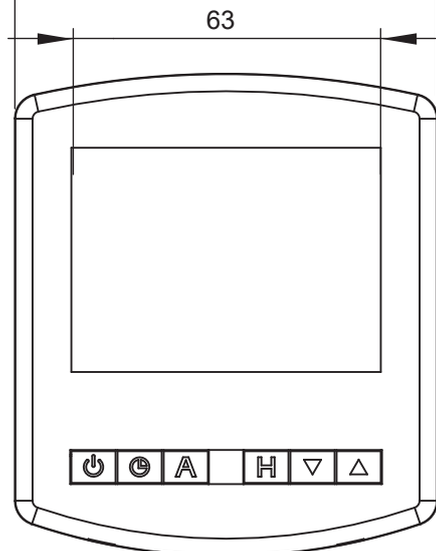
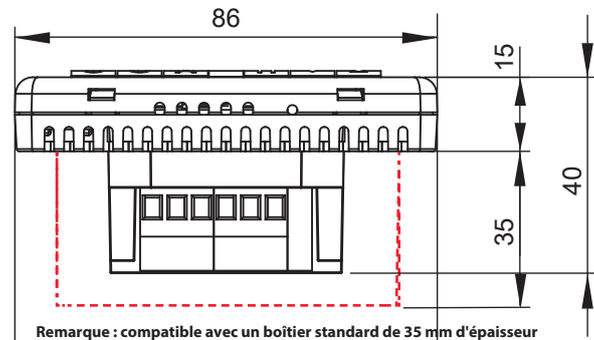


| | | | |
|---|----------------------|--|------------------------|
| Plage de température | 05-35 °C 41-95 °F | Installation en réseau maillé | N |
| Écran bleu rétro-éclairé | O | Option °C / °F | O |
| Mode non programmable | O | Capteur d'air intégré | O |
| Mode de programmation semaine/week-end | O | Mode Capteur d'air à distance | O |
| Mode de programmation 7 jours | O | Mode Capteur au sol | O |
| Nombre de niveaux de chauffage | 4 | Sonde distante incluse | O |
| Démarrage optimal | O | Courant de commutation max. | 16 A |
| Nombre d'heures d'eau chaude | 0 | Précision +/- | +/-1 °C |
| Mode Vacances | O | Option contrôle infrarouge à distance | O |
| Verrouillage du clavier | O | Différentiel de commutation ajustable | O |
| Maintien de la température | O | Alimentation | 230 V CA |
| Dépassement de la température | O | Puissance | 16 A |
| Limite de dépassement de la température | O | Dimensions installé (L x h x p) | 99 x 86 x 15 mm |
| Protection contre le gel | O | Poids | 195 g |

Tableau des fonctions

| FEATURE | DESCRIPTION | RÉGLAGE | FNCTION | DESCRIPTION | RÉGLAGE |
|---------|-----------------------------------|---|---------|------------------------------|---|
| 01 | Format de température | 00 = °C, 01 = °F (00 = par défaut) | 08 | Sélection du capteur | 00 = capteur intégré 01 = capteur d'air à distance 02 = capteur au sol uniquement 03 = capteur au sol et intégré 04 = capteur Air et sol à distance |
| 02 | Différentiel de commutation | 01° - 03 °C (01 °C = par défaut) | 09 | Limite de température au sol | 20° - 45 °C (27 °C = par défaut) |
| 03 | Mode de protection contre le gel | 00 = activé, 01 = désactivé (00 = par défaut) | 10 | Démarrage optimal | 00 - 03 heures (00 = par défaut) |
| 04 | Temp. de protection contre le gel | 07° - 17 °C (12 °C = par défaut) | 11 | Taux de variation | Nb. de minutes nécessaires pour gagner 1 °C |
| 05 | Temporisation de sortie | 00 - 15 minutes (00 = par défaut) | 12 | Mode de programmation | 00 = non programmable 01 = jours de semaine/week-end 02 = mode 7 jours |
| 06 | Identifiant de communication | Non utilisée sur ce modèle | | | |
| 07 | Limite de température min./max. | 00° - 10 °C (00 = par défaut) | | | |

Dimensions du produit (mm) et spécifications du câblage



Détails du câblage

