

Fiche technique

Thermostat Danfoss Icon2™ / 24V RT

Description



Thermostat Danfoss Icon2™ / 24V RT 088U2125



Thermostat Danfoss Icon2™ / 24V RT 088U2128

Grâce au design minimaliste, le thermostat Danfoss Icon2™ / 24V RT s'unit harmonieusement avec n'importe quel intérieur et il est presque invisible lorsque son écran est inactif. Le thermostat est directement connecté à la ligne du réseau électrique, ce qui simplifie grandement son installation.

Le thermostat Icon2™ / 24V RT est compatible avec Icon™ 24V Master Controller et Icon2™ Main Controller. Veuillez noter que la fonction de mise à jour FW n'est disponible qu'en combinaison avec Icon2™ Main Controller.

Caractéristiques fonctionnelles des Thermostats Danfoss Icon2™ / 24V RT:

- Interface tactile
- Sonde de plancher (accessoire)
- Résistant aux rayons UV, le plastique ne jaunit pas avec le temps
- Limitation de température (de 4 °C à 35 °C)
- Possibilité d'éteindre le refroidissement pour une pièce spécifique
- Possibilité de contrôler les deux appareils de chauffage différents (par exemple, radiateurs et plancher chauffant dans la même pièce)

Informations pour la commande

Produit	N de réf.
Thermostat d'ambiance Danfoss Icon2™ / 24V RT, tactile, encastré, 80x80	088U2125
Thermostat d'ambiance Danfoss Icon2™ / 24V RT, tactile, encastré, 86x86	088U2126
Thermostat d'ambiance Danfoss Icon2™ / 24V RT, tactile, encastré, CH, 88x88	088U2127
Thermostat d'ambiance Danfoss Icon2™ / 24V RT, tactile, en saillie, 86x86	088U2128

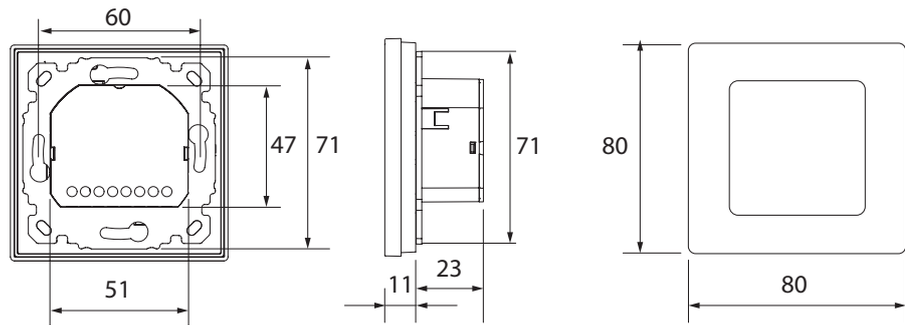
Accessoires

Description	N de réf.
Sonde de plancher Danfoss Icon™ pour 24 V et 230 V	088U1110

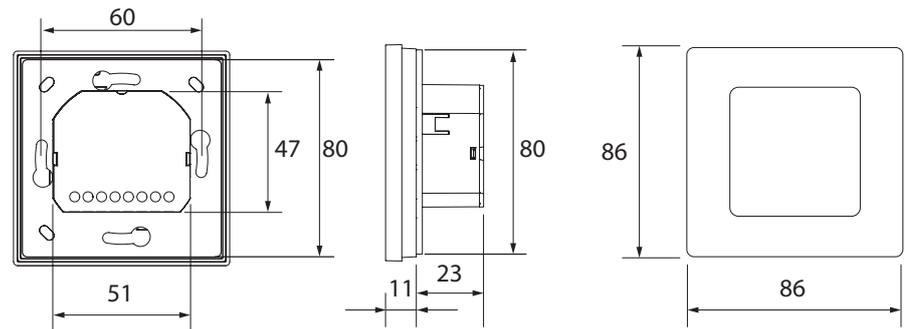
Caractéristiques techniques

Destination	Thermostat d'ambiance pour le contrôle de la température ambiante
Plage de température ambiante, usage continu	De 0 °C à + 40 °C
Hermétisation (classe de protection IP)	IP 21
Tension d'alimentation	24 V CC
Conformité déclarée selon les directives suivantes	EMC, RoHS, WEEE
Classe de protection	Classe III
Sonde d'ambiance	Type NTC, 47 kΩ à la temp. 25 °C (sur option, 088U1110)
Type	Thermostat électronique avec interface utilisateur tactile
Interface utilisateur	Écran capacitif, tactile et lumineux
Type de l'écran	Hybride: voyants rouges uniques et segments
Fonction de l'écran	S'éteint après 10 secondes sans interaction
Température ambiante, stockage	De -20 °C à 65 °C
Type du régulateur	Réglable avec la modulation d'impulsions en durée
Puissance consommée	0,2 W
Sonde de plancher (sur option)	NTC 47 kΩ, 3 m, IP 68
Matériau du boîtier	Pièces blanches : PC ASA Pièces grises: PC, verre 10%
Classe ErP	 (2%)
Couleur	Blanc RAL 9010 / Gris foncé RAL 7024

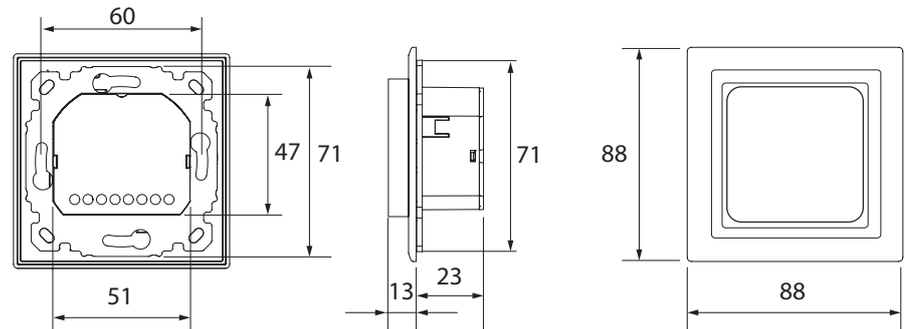
Dimensions



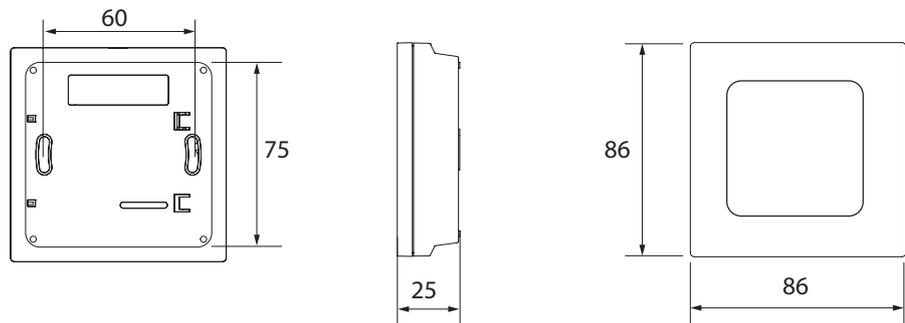
Thermostat d'ambiance Danfoss Icon2™ / 24V RT 088U2125



Thermostat d'ambiance Danfoss Icon2™ / 24V RT 088U2126



Thermostat d'ambiance Danfoss Icon2™ / 24V RT 088U2127



Thermostat d'ambiance Danfoss Icon2™ / 24V RT 088U2128

Danfoss Sarl

Climate Solutions • danfoss.fr • +33 (0)1 82 88 64 64 • cscfrance@danfoss.com

Toutes les informations, incluant sans s'y limiter, les informations sur la sélection du produit, son application ou son utilisation, son design, son poids, ses dimensions, sa capacité ou toute autre donnée technique mentionnée dans les manuels du produit, les catalogues, les descriptions, les publicités, etc., qu'elles soient diffusées par écrit, oralement, électroniquement, sur internet ou par téléchargement, sont considérées comme purement indicatives et ne sont contraignantes que si et dans la mesure où elles font explicitement référence à un devis ou une confirmation de commande. Danfoss n'assume aucune responsabilité quant aux erreurs qui se seraient glissées dans les catalogues, brochures, vidéos et autres documentations. Danfoss se réserve le droit d'apporter sans préavis toutes modifications à ses produits. Cela s'applique également aux produits commandés mais non livrés, si ces modifications n'affectent pas la forme, l'adéquation ou le fonctionnement du produit. Toutes les marques commerciales citées dans ce document sont la propriété de Danfoss A/S ou des sociétés du groupe Danfoss. Danfoss et le logo Danfoss sont des marques déposées de Danfoss A/S. Tous droits réservés.