

Discrizione tecnica

Termostato Danfoss Icon2™ / 24V RT

Discrizione tecnica



Termostato Danfoss Icon2™ / 24V R 088U2125



Termostato Danfoss Icon2™ / 24V R 088U2128

Termostato Danfoss Icon2™ / 24V RT offre la libertà di scegliere la posizione di montaggio senza la necessità di cablaggi aggiuntivi aggiuntivi nelle pareti. Grazie al design minimalistico, il termostato si conviene armoniosamente in qualsiasi interno ed è quasi invisibile quando è semplice contestualizzarlo in qualunque ambiente, considerando che quando il display è spento è praticamente invisibile. Il termostato è collegato direttamente alla linea elettrica, che semplifica notevolmente la sua installazione.

Il termostato Icon2™ / 24V RT è compatibile con Icon™ 24V Master Controller e Icon2™ Main Controller. Tieni presente che la funzione di aggiornamento FW è disponibile solo in combinazione con Icon2™ Main Controller.

Caratteristiche funzionali dei termostati Danfoss Icon™:

- Interfaccia sensoriale
- Sensore del pavimento (optional)
- Resistenza ai raggi UV, la cover mantiene nel tempo le caratteristiche estetiche
- Limitazione della temperatura (da 4 °C a 35 °C)
- Possibilità di disattivare il raffreddamento per un ambiente specifico
- Possibilità di controllare due diversi dispositivi di riscaldamento (ad esempio, radiatori di riscaldamento e pavimento caldo nello stesso ambiente)

Informazione per l'ordine

Prodotto	Codice
Il termostato ambiente Danfoss Icon2™ / 24V RT, 24 V, Display, da incasso, 80x80	088U2125
Il termostato ambiente Danfoss Icon2™ / 24V RT, 24 V, Display, da incasso, 86x86	088U2126
Il termostato ambiente Danfoss Icon2™ / 24V RT, 24 V, Display, da incasso, CH, 88x88	088U2127
Il termostato ambiente Danfoss Icon2™ / 24V RT, 24 V, Display, a parete, 86x86	088U2128

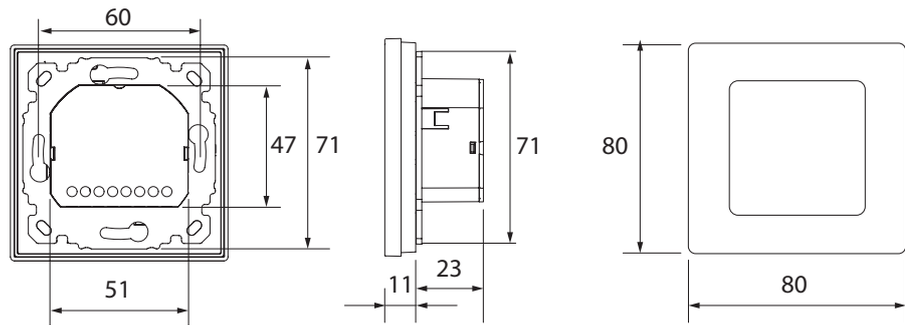
Accessori

Descrizione	Codice
Sensore del pavimento Danfoss Icon™ per 24V e 230V	088U1110

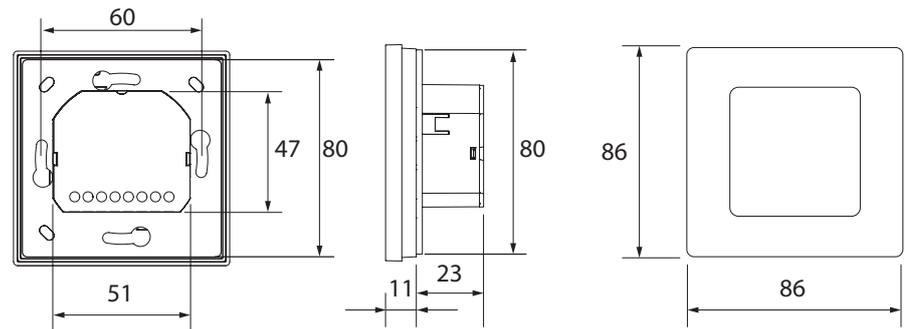
Caratteristiche tecniche

Destinazione	Termostato ambiente per la regolazione della temperatura dentro l'ambiente
Intervallo della temperature ambiente, uso continuo	Da 0 °C a + 40 °C
Incapsulamento (classe di protezione IP)	IP 21
Tensione di alimentazione	24 V
Dichiarazione di conformita` alle seguenti direttive	EMC, RoHS, WEEE
Classe di protezione	Classe III
Sensore esterno	Tipo NTC, 47 K a temperature di 25 °C (opzionale, 088U1110)
Tipo	Termostato elettronico con interfaccia sensoriale
Interfaccia utente	Display sensoriale capacitivo con illuminazione passante
Tipo di display	Ibrido: singoli rossi diodi luminosi e segmenti
Funzioni di display	Stand-by dopo 10 secondi d'inattivita`
Temperatura ambientale per conservazione	Da -20 °C a 65 °C
Tipo di combinatore	Regolabile, con modulazione di impulsi di ampiezza variabile
Potenza assorbita	0,2 Vt
Sensore del pavimento (opzional)	NTC 47 kΩ, 3 m IP 68
Materiale di corpo	Parti Bianche: PC ASA Parti Grigie: PC, 10% vetro
Classe ErP	 (2%)
Colore	BiancoRAL9010 / Grigio scuro RAL7024

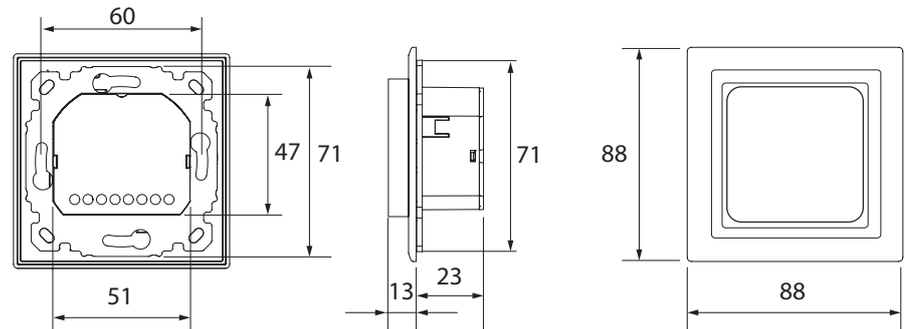
Dimensions



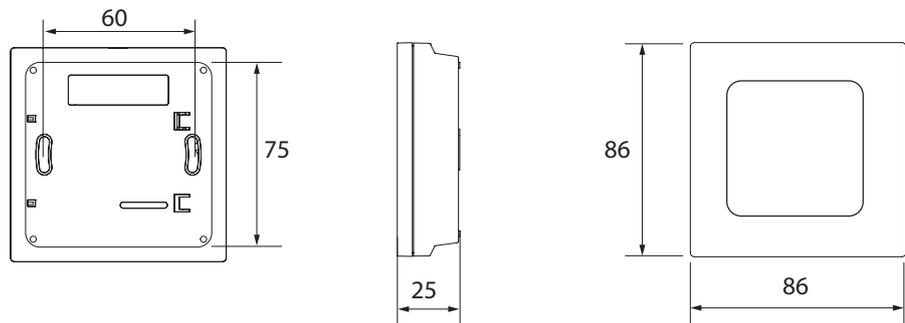
Termostato ambiente Danfoss Icon2™ / 24V RT 088U2125



Termostato ambiente Danfoss Icon2™ / 24V RT 088U2126



Termostato ambiente Danfoss Icon2™ / 24V RT 088U2127



Termostato ambiente Danfoss Icon2™ / 24V RT 088U2128

Danfoss S.r.l.

Climate Solutions • danfoss.it • +39 069 4809 900 • cscitaly@danfoss.com

Qualsiasi informazione, incluse, in via meramente esemplificativa, le informazioni sulla selezione del prodotto, la sua applicazione o uso, il design, il peso, le dimensioni, la capacità o qualsiasi altro dato tecnico contenuto nei manuali dei prodotti, nelle descrizioni dei cataloghi, pubblicità, ecc. e resa disponibile sia in forma scritta, orale, elettronica, online o tramite download, sarà considerata puramente informativa, esarà considerata vincolante solamente se e nella misura in cui ne sia fatto esplicito riferimento in un preventivo o in una conferma d'ordine. Danfoss non si assume alcuna responsabilità per eventuali errori nei cataloghi, brochure, video e altro materiale. Danfoss si riserva il diritto di modificare i propri prodotti senza alcun preavviso. Ciò vale anche per i prodotti già in ordine ma non consegnati, sempre che tali modifiche si possano apportare senza modificare la forma, la misura o la funzionalità del prodotto. Tutti i marchi di fabbrica citati sono di proprietà di Danfoss A/S o delle società del gruppo Danfoss. Il nome e il logo Danfoss sono marchi depositati di Danfoss A/S. Tutti i diritti riservati.