

Especificación técnica

Danfoss Ally™ Sensor de ambiente

Aplicación



Danfoss Ally™
Compatible



El sensor de ambiente Danfoss Ally™ es un sensor electrónico para interiores que permite medir la temperatura ambiente y la humedad.

El sensor de ambiente forma parte del sistema Danfoss Ally™, que se utiliza para la conexión y el control inalámbricos de sistemas de calefacción en edificios residenciales y comerciales.






El sensor de ambiente Danfoss Ally™ incorpora un sensor de temperatura y humedad que mide la temperatura ambiente y la humedad. Le permite

aumentar el confort interior y controlar la calefacción de la habitación en la que está instalado.

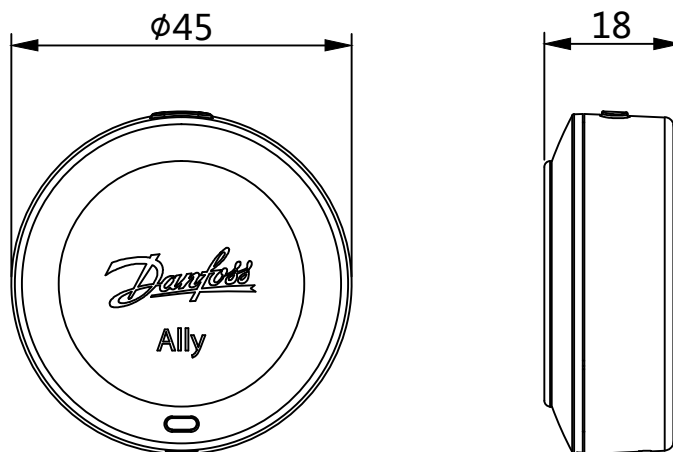
El sensor de ambiente Danfoss Ally™ es un producto con certificación Zigbee, compatible con la puerta de enlace Danfoss Ally™ y con los sistemas certificados por terceros que utilizan la tecnología Zigbee. Es un dispositivo alimentado por batería, compacto, fácil de instalar e ideal para los radiadores cubiertos como solución de medición de temperatura externa.

Producto	Idioma	Código
Sensor de ambiente Danfoss Ally™	EN, DE, DA, FR, IT, ES, PL, CS, UA, RU, SV, FI, SK	014G2480

Especificaciones

Tipo de termostato	Sensor de ambiente
Uso recomendado	Edificios residenciales y comerciales sin grandes requisitos
Pantalla	Indicador LED
Suministro eléctrico	Pila CR2450
Frecuencia/potencia de transmisión	2,4 GHz / <10 dBm EIRP (PSD)
Duración de las pilas	Hasta 5 años
Intervalo de detección de temperatura	De -20 a +60 °C
Color	RAL 9016
Peso (pila incluida)	25 g
Clase IP	20
Integraciones*	API de socio, Google Assistant, Amazon Alexa
Aprobaciones, marcas, etc.	    

* Requiere el uso de la puerta de enlace Danfoss Ally™

Dimensiones

Danfoss S.A.

Climate Solutions • danfoss.es • +34 91 198 61 00 • csciberia@danfoss.com

Cualquier información, incluida, entre otras, la información sobre la selección del producto, su aplicación o uso, el diseño del producto, el peso, las dimensiones, la capacidad o cualquier otro dato técnico presente en los manuales de los productos, descripciones de catálogos, anuncios, etc., independientemente de si se ofrece por escrito, oralmente, electrónicamente, en línea o mediante descarga, se considera información de carácter informativo y solo será vinculante en la medida en que se haga referencia explícita a dicha información en un presupuesto o confirmación de pedido. Danfoss no acepta ninguna responsabilidad por posibles errores que pudieran aparecer en sus catálogos, folletos, vídeos y otros materiales.

Danfoss se reserva el derecho a modificar sus productos sin previo aviso. Esto también se aplica a los productos solicitados pero no entregados, siempre que dichas alteraciones puedan realizarse sin cambios en la forma, el ajuste o la función del producto. Todas las marcas comerciales que aparecen en este material son propiedad de Danfoss A/S o de empresas del grupo Danfoss. Danfoss y el logotipo de Danfoss son marcas comerciales de Danfoss A/S. Todos los derechos reservados.