

Folha de dados do produto

Especificações



Wiser - Termostato, 2A, encastrável, 230V

CFMT02ZB

Principal

Gama	Wiser
Tipo de produto ou componente	Connected thermostat
apresentação do dispositivo	Produto completo
compatibilidade do produto	Wiser Hub 1ª geração Wiser Hub 2ª geração
Nome da App	Wiser by SE Wiser Home
tonalidade	branco

Baterias e tempo de funcionamento

Montagem de dispositivos	Encastrado
corrente estipulada	2 A
tensão nominal	230 V
rated current	2 A
sinalização local	Indicator LED
tratamento de superfície	Pintado
Material	Plástico
número máximo de dispositivos conectados	Zigbee
tipo de rede de comunicação	Sem fios Zigbee(2,4 GHz), 2,5 mW a < 50 m
Configuração de cablagem	2 fios
ligações - terminais	Terminals
número de terminais de loop	7
Altura	73 mm
Largura	73 mm
Profundidade	43 mm
Peso líquido	123 g

Ambiente

grau de protecção IP	IP65
Normas	EN 60730-1 EN 60730-2-9 EN 300328 EN 50566

Unidades de Embalagem

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	11,5 cm
Package 1 Width	11,5 cm
Package 1 Length	7 cm
Package 1 Weight	195 g
Unit Type of Package 2	S03
Number of Units in Package 2	24
Package 2 Height	30 cm
Package 2 Width	30 cm
Package 2 Length	40 cm
Package 2 Weight	5,39 kg
Unit Type of Package 3	P12
Number of Units in Package 3	576
Package 3 Height	105 cm
Package 3 Width	80 cm
Package 3 Length	120 cm
Package 3 Weight	146,36 kg

Garantia contratual

Garantia	24 meses
----------	----------

Environmental Data

A Schneider Electric pretende alcançar o Net Zero estado até 2050 através de parcerias da cadeia de abastecimento, materiais de menor impacto e circularidade através da nossa campanha em curso "Use Better, Use Longer, Use Again" para prolongar a vida útil do produto e a reciclabilidade.

[Environmental Data explicados >](#)

[Como avaliamos a sustentabilidade dos produtos >](#)

Pegada ambiental

Pegada de carbono (kg CO2 eq.) 14

Divulgação ambiental [Perfil ambiental do produto](#)

Use Better

Materiais e embalagem

Embalagem com cartão de reciclagem Não

Embalagem sem plástico Não

[Diretiva RoHS UE](#) Em conformidade

Regulamento REACH [Declaração REACH](#)

Regulamento RoHS China [Declaração RoHS China](#)

Use Again

Recolher e refabricar

Perfil de caráter circular [Informação sobre o fim da vida útil](#)

REEE  O produto deve ser eliminado nos mercados da União Europeia, seguindo uma recolha de resíduos específica, e nunca deve ser eliminado em lixeiras

Devolução No