

Folha de dados do produto

Especificações



Wiser - Sensor de inundação

CCT592011

Principal

marca do produto	Schneider Electric
Gama	Wiser
compatibilidade do produto	Wiser Hub 1ª geração Wiser Hub 2ª geração
Tipo de produto ou componente	Sensor de inundação
Nome da App	Wiser by SE Wiser Home
tonalidade	branco

Baterias e tempo de funcionamento

Material	Termoplástica
[Ue] tensão operacional nominal	3 V
alimentação	Bateria alcalino 2 x 1.5 V / LR03 AAA
duracão da Bateria	5 ano(s)
sinalização local	1 laranja LED a piscar , função: battery needs replacing
tipo de rede de comunicação	Sem fios Zigbee(2,4 GHz), 2,5 mW a < 50 m
sinalização sonora	Alarme sirene 70 dB
Profundidade	18,96 mm
sinal de activação	144/day
Altura	70,8 mm
Largura	68,68 mm
Normas	EN 60669-2-5 IEC 60669-2-5
Certificações do produto	CE Zigbee 3.0

Ambiente

temperatura do ar ambiente para operação	-10...50 °C
humidade relativa	10...95 %
grau de protecção IP	IP45
característica ambiental	Utilização para interior

Unidades de Embalagem

Unit Type of Package 1	PCE
------------------------	-----

Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	5,200 cm
Package 1 Width	7,500 cm
Package 1 Length	7,500 cm
Package 1 Weight	100,000 g
Unit Type of Package 2	S02
Number of Units in Package 2	40
Package 2 Height	15,000 cm
Package 2 Width	30,000 cm
Package 2 Length	40,000 cm
Package 2 Weight	4,470 kg

Garantia contractual

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

Divulgação ambiental

[Perfil ambiental do produto](#)

Use Better

Materiais e embalamento

Embalagem com cartão de reciclagem

Sim

Embalagem sem plástico

Sim

Diretiva RoHS UE

Em conformidade com as isenções

Número SCIP

Cbdb198d-e366-41dc-87ce-cd491542290e

Regulamento RoHS China

[Declaração RoHS China](#)


Use Again

Recolher e refabricar

Perfil de carácter 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