Renúncia de responsabilidade. Esta documentação não pretende substituir nem deve ser utilizada para determinar a adequação ou fiabilidade destes produtos para aplicações específicas do utilizador

Wiser - Sensor de inundação



CCT592011

Principal

| marca do produto | Schneider Electric | |
|-------------------------------|--|--|
| Gama | Wiser | |
| compatibilidade do produto | Wiser Hub 1 ^a geração Wiser Hub 2 ^a 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 | |
| duração 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 | -1050 °C |
|--|--------------------------|
| humidade relativa | 1095 % |
| 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 contratual

Garantia 24 meses



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 >

| 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 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 |