

# Folha de dados do produto

Especificações



## Nova Unica - Interruptor sem fios Wisier - Branco

NU557118W

### Principal

marca do produto	Schneider Electric
Gama	Unica
design	New Unica
Tipo de produto ou componente	Connected switch
compatibilidade do produto	Wisier Hub 2ª geração
Nome da App	Wisier Home

### Baterias e tempo de funcionamento

apresentação do dispositivo	Mecanismo com chassis
tipo de tecnologia	Electrónico
número de rocker	2
actuador	Botão de pressão
[Ue] tensão estipulada de funcionamento nominal	3 V PowerLogic 2.4 GHz
tonalidade	branco RAL 9003)
acabamento de superfície	Brilhante
número de módulos	2 módulos
número de teclas de FUNÇÃO	1 2
sinalização local	Commissioning 1 1 LED por canal verde / vermelho)
função de sinalização	Commissioning
Número de saídas	1 remote control 2 remote control
tipo de controlo	Botão de pressão wiring device adaptation botão de pressão
nome do software	App Wisier configuração do dispositivo
tempo de atraso	Sem atraso
número máximo de dispositivos conectados	Zigbee 3.0 <10 free 0-50 °C)
tipo de tecnologia	Zigbee 0-50 °C
tipo de rede de comunicação	Sem fios(2,4 GHz), 2,5 mW a < 50 m
requisitos do sistema	Android 5.1 ou mais recente Controlo de Casa Wisier
auxiliares ligados	Up to 11 wired devices, distância: < 50 m
Marcação	-
Equipamento fornecido	Adhesive tape

<b>Material</b>	PC (policarbonato) GF10 FR: LED
<b>suporte de montagem</b>	Placa posterior
<b>Montagem de dispositivos</b>	Montagem directa
<b>modo de fixação</b>	Por 2 parafusos
<b>Tipo de instalação</b>	Interior
<b>Quantidade por conjunto</b>	Conjunto de 1
<b>tipo de embalagem</b>	Caixa
<b>profundidade incorporada</b>	0 mm
<b>Profundidade</b>	12 mm
<b>Largura</b>	74,5 mm
<b>Altura</b>	74,5 mm
<b>Peso líquido</b>	0,025 kg
<b>resistência aos agentes químicos</b>	Resistente ao álcool (70 %)

## Ambiente

<b>temperatura do ar ambiente para operação</b>	-5...45 °C
<b>Temperatura do ar ambiente para armazenamento</b>	-5...45 °C
<b>grau de protecção IP</b>	IP20 0-50 °C
<b>humidade relativa</b>	5...95 % 0-50 °C
<b>grau de protecção IK</b>	IK03
<b>característica ambiental</b>	Utilização para interior
<b>higiene e questões ambientais</b>	Lead free
<b>directivas</b>	2014/35/UE - directiva de baixa tensão
<b>Certificações de produtos</b>	CE

## Unidades de Embalagem

<b>Unit Type of Package 1</b>	PCE
<b>Number of Units in Package 1</b>	1
<b>Package 1 Height</b>	7,7 cm
<b>Package 1 Width</b>	9,5 cm
<b>Package 1 Length</b>	9,5 cm
<b>Package 1 Weight</b>	88 g
<b>Unit Type of Package 2</b>	S03
<b>Number of Units in Package 2</b>	36
<b>Package 2 Height</b>	30 cm
<b>Package 2 Width</b>	30 cm
<b>Package 2 Length</b>	40 cm
<b>Package 2 Weight</b>	3,666 kg

## Garantia contratual

<b>Garantia</b>	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 embalagem

Embalagem com cartão de reciclagem

Sim

Embalagem sem plástico

Não

Diretiva RoHS UE

Em conformidade com as isenções

Número SCIP

3bef8803-6c82-4ace-93a1-7a231b8c0928

Regulamento REACH

[Declaração REACH](#)

Regulamento RoHS China

[Declaração RoHS China](#)

## Use Again

### Recolher e refabricar

Perfil de carácter circular

[Informação sobre o fim da vida útil](#)

Bateria removível

User replaceable

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

---

Offer Marketing Illustration

Product benefits / Features

---

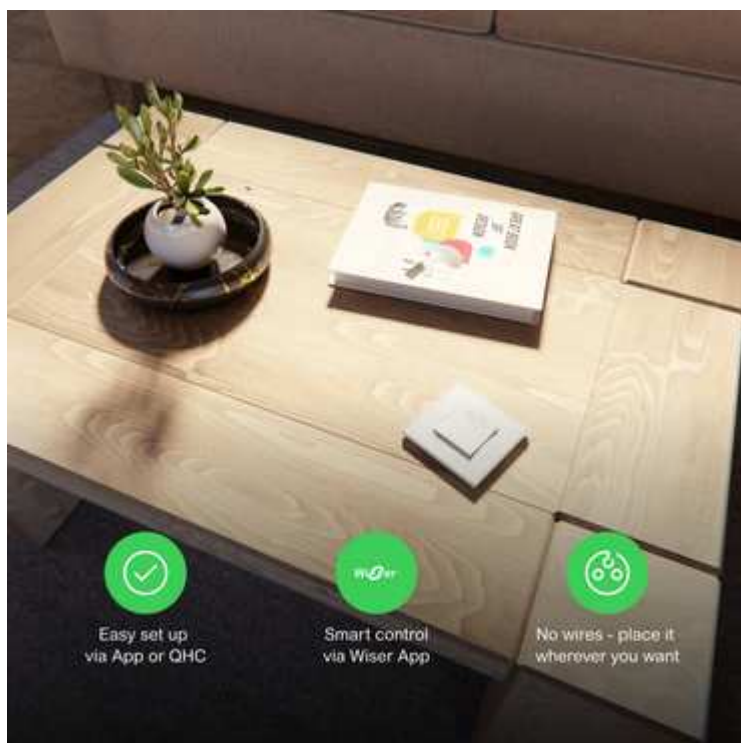
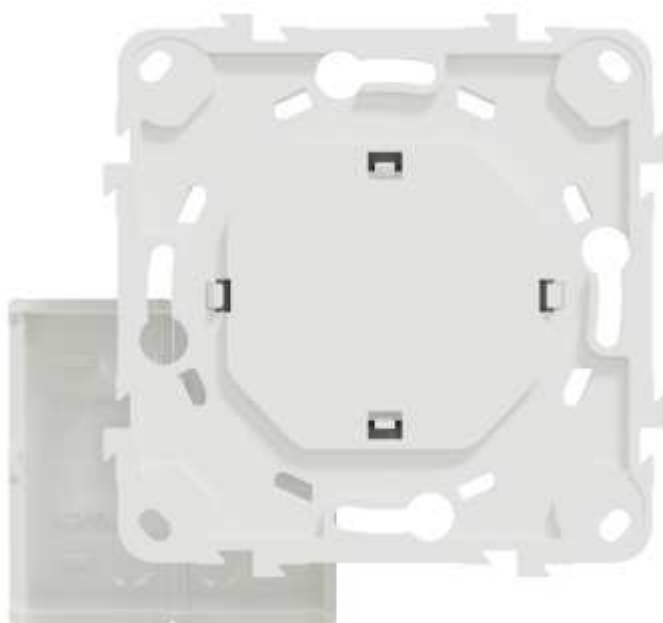


Image of product / Alternate images

Alternative

---











# Folha de dados do produto

Especificações



## Nova Unica - Interruptor sem fios Wisier - Alumínio

NU557130W

### Principal

marca do produto	Schneider Electric
Gama	Unica
design	New Unica
Tipo de produto ou componente	Connected switch
compatibilidade do produto	Wisier Hub 2ª geração
Nome da App	Wisier Home

### Baterias e tempo de funcionamento

apresentação do dispositivo	Mecanismo com chassis
tipo de tecnologia	Electrónico
número de rocker	2
actuador	Botão de pressão
[Ue] tensão estipulada de funcionamento nominal	3 V PowerLogic 2.4 GHz
tonalidade	alumínio
acabamento de superfície	Mate
tratamento de superfície	Pintado
número de módulos	2 módulos
número de teclas de FUNÇÃO	1 2
sinalização local	Commissioning 1 1 LED por canal verde / vermelho)
função de sinalização	Commissioning
Número de saídas	1 remote control 2 remote control
tipo de controlo	Botão de pressão wiring device adaptation botão de pressão
nome do software	App Wisier configuração do dispositivo
tempo de atraso	Sem atraso
número máximo de dispositivos conectados	Zigbee 3.0 <10 free 0-50 °C)
tipo de tecnologia	Zigbee 0-50 °C
tipo de rede de comunicação	Sem fios(2,4 GHz), 2,5 mW a < 50 m
requisitos do sistema	Android 5.1 ou mais recente Controlo de Casa Wisier
auxiliares ligados	Up to 11 wired devices, distância: < 50 m
Marcação	-

<b>Equipamento fornecido</b>	Adhesive tape
<b>Material</b>	PC (policarbonato) GF10 FR: LED
<b>suporte de montagem</b>	Placa posterior
<b>Montagem de dispositivos</b>	Montagem directa
<b>modo de fixação</b>	Por 2 parafusos
<b>Tipo de instalação</b>	Interior
<b>Quantidade por conjunto</b>	Conjunto de 1
<b>tipo de embalagem</b>	Caixa
<b>profundidade incorporada</b>	0 mm
<b>Profundidade</b>	12 mm
<b>Largura</b>	74,5 mm
<b>Altura</b>	74,5 mm
<b>Peso líquido</b>	0,025 kg
<b>resistência aos agentes químicos</b>	Resistente ao álcool (70 %)

## Ambiente

<b>temperatura do ar ambiente para operação</b>	-5...45 °C
<b>Temperatura do ar ambiente para armazenamento</b>	-5...45 °C
<b>grau de protecção IP</b>	IP20 0-50 °C
<b>humidade relativa</b>	5...95 % 0-50 °C
<b>grau de protecção IK</b>	IK03
<b>característica ambiental</b>	Utilização para interior
<b>higiene e questões ambientais</b>	Lead free
<b>directivas</b>	2014/35/UE - directiva de baixa tensão
<b>Certificações de produtos</b>	CE

## Unidades de Embalagem

<b>Unit Type of Package 1</b>	PCE
<b>Number of Units in Package 1</b>	1
<b>Package 1 Height</b>	7,7 cm
<b>Package 1 Width</b>	9,5 cm
<b>Package 1 Length</b>	9,5 cm
<b>Package 1 Weight</b>	88 g
<b>Unit Type of Package 2</b>	S03
<b>Number of Units in Package 2</b>	36
<b>Package 2 Height</b>	30 cm
<b>Package 2 Width</b>	30 cm
<b>Package 2 Length</b>	40 cm
<b>Package 2 Weight</b>	3,665 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

Divulgação ambiental

[Perfil ambiental do produto](#)

## Use Better

### Materiais e embalagem

Embalagem com cartão de reciclagem

Sim

Embalagem sem plástico

Não

Diretiva RoHS UE

Em conformidade com as isenções

Número SCIP

3bef8803-6c82-4ace-93a1-7a231b8c0928

Regulamento REACH

[Declaração REACH](#)

Regulamento RoHS China

[Declaração RoHS China](#)

## Use Again

### Recolher e refabricar

Perfil de carácter circular

[Informação sobre o fim da vida útil](#)

Bateria removível

User replaceable

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

Offer Marketing Illustration

Product benefits / Features

---

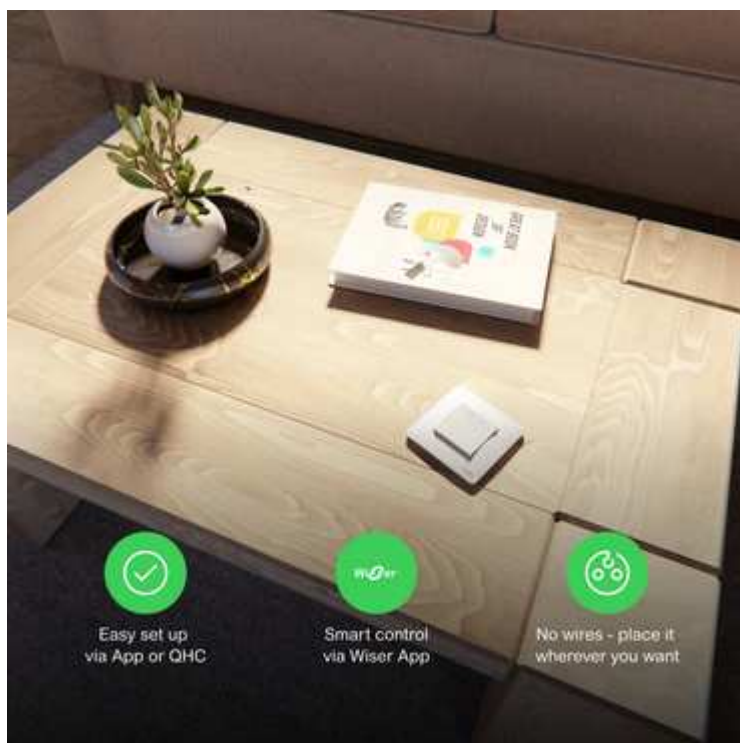


Image of product / Alternate images

Alternative

---











# Folha de dados do produto

Especificações



## Nova Unica - Interruptor sem fios Wisier - Antracite

NU557154W

### Principal

marca do produto	Schneider Electric
Gama	Unica
design	New Unica
Tipo de produto ou componente	Connected switch
compatibilidade do produto	Wisier Hub 2ª geração
Nome da App	Wisier Home

### Baterias e tempo de funcionamento

apresentação do dispositivo	Mecanismo com chassis
tipo de tecnologia	Electrónico
número de rocker	2
actuador	Botão de pressão
[Ue] tensão estipulada de funcionamento nominal	3 V PowerLogic 2.4 GHz
tonalidade	antracite RAL 7021)
acabamento de superfície	Mate
tratamento de superfície	Pintado
número de módulos	2 módulos
número de teclas de FUNÇÃO	1 2
sinalização local	Commissioning 1 1 LED por canal verde / vermelho)
função de sinalização	Commissioning
Número de saídas	1 remote control 2 remote control
tipo de controlo	Botão de pressão wiring device adaptation botão de pressão
nome do software	App Wisier configuração do dispositivo
tempo de atraso	Sem atraso
número máximo de dispositivos conectados	Zigbee 3.0 <10 free 0-50 °C)
tipo de tecnologia	Zigbee 0-50 °C
tipo de rede de comunicação	Sem fios(2,4 GHz), 2,5 mW a < 50 m
requisitos do sistema	Android 5.1 ou mais recente Controlo de Casa Wisier
auxiliares ligados	Up to 11 wired devices, distância: < 50 m
Marcação	-

<b>Equipamento fornecido</b>	Adhesive tape
<b>Material</b>	PC (policarbonato) GF10 FR: LED
<b>suporte de montagem</b>	Placa posterior
<b>Montagem de dispositivos</b>	Montagem directa
<b>modo de fixação</b>	Por 2 parafusos
<b>Tipo de instalação</b>	Interior
<b>Quantidade por conjunto</b>	Conjunto de 1
<b>tipo de embalagem</b>	Caixa
<b>profundidade incorporada</b>	0 mm
<b>Profundidade</b>	12 mm
<b>Largura</b>	74,5 mm
<b>Altura</b>	74,5 mm
<b>Peso líquido</b>	0,025 kg
<b>resistência aos agentes químicos</b>	Resistente ao álcool (70 %)

## Ambiente

<b>temperatura do ar ambiente para operação</b>	-5...45 °C
<b>Temperatura do ar ambiente para armazenamento</b>	-5...45 °C
<b>grau de protecção IP</b>	IP20 0-50 °C
<b>humidade relativa</b>	5...95 % 0-50 °C
<b>grau de protecção IK</b>	IK03
<b>característica ambiental</b>	Utilização para interior
<b>higiene e questões ambientais</b>	Lead free
<b>directivas</b>	2014/35/UE - directiva de baixa tensão
<b>Certificações de produtos</b>	CE

## Unidades de Embalagem

<b>Unit Type of Package 1</b>	PCE
<b>Number of Units in Package 1</b>	1
<b>Package 1 Height</b>	7,800 cm
<b>Package 1 Width</b>	9,500 cm
<b>Package 1 Length</b>	9,500 cm
<b>Package 1 Weight</b>	88 g

## Garantia contratual

<b>Garantia</b>	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 embalagem

Embalagem com cartão de reciclagem

Sim

Embalagem sem plástico

Não

Diretiva RoHS UE

Em conformidade com as isenções

Número SCIP

Ebeefe4c-6674-4a46-be72-5d4700d772f6

Regulamento REACH

[Declaração REACH](#)

Regulamento RoHS China

[Declaração RoHS China](#)

## Use Again

### Recolher e refabricar

Perfil de carácter circular

[Informação sobre o fim da vida útil](#)

Bateria removível

User replaceable

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

---

Offer Marketing Illustration

Product benefits / Features

---

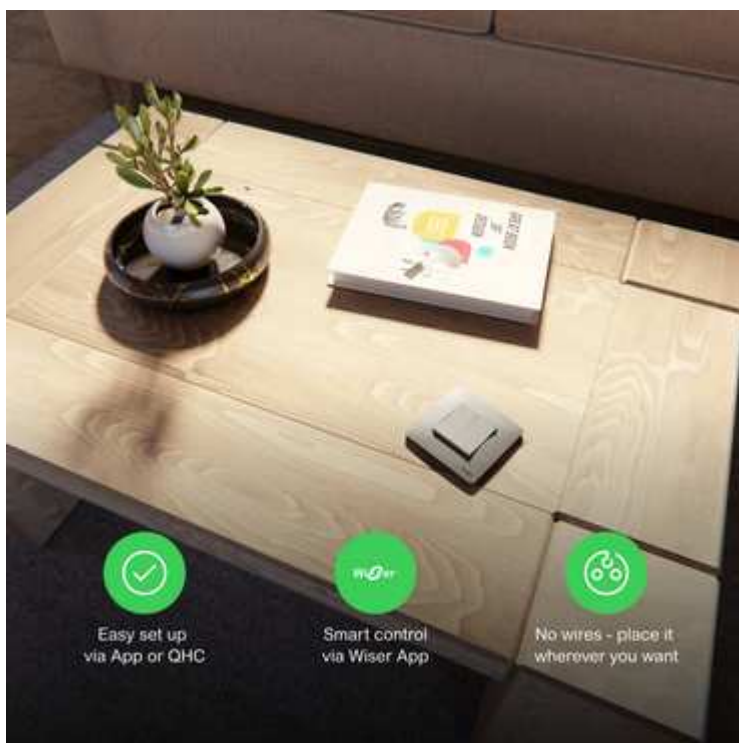




Image of product / Alternate images

Alternative

---







