Folha de dados do produto

Especificações





Nova Unica - Interruptor de estores Wiser - Branco

NU350918

Principal

Marca Do Produto	Schneider Electric
Alcance	Nova Unica
Número De Modelo	NH3508
Tipo De Produto Ou Componente	Connected shutter control
Compatibilidade Do Produto	Wiser hub generation 1
Mobile App Name	Wiser by SE

Complementar

Complemental	
Aplicação Do Aparelho	Blind actuator
Apresentação Do Dispositivo	Mecanismo
Tipo De Tecnologia	Electrónico
Número De Rocker	1
Actuador	Botão de pressão
Montagem De Dispositivos	Encastrado
Modo De Fixação	Por parafusos
Tipo De Carga	Motor 500 VAem230 V AC
[Ue] Tensão Estipulada De Funcionamento Nominal	230 V AC 50 Hz
Corrente Nominal	4 A
Cos Phi	0,6
Consumo Em Espera	Max. 0.4 W
Classificação Dos Fusíveis Associados	10 A
Tonalidade	branco RAL 9003)
Acabamento De Superfície	Brilhante
Material	PA (polyamide) 6 GF20 FR: espelho PC (policarbonato) GF10 FR: embalagem Metal: terminais
Número De Módulos	2 módulos
Número De Teclas De Função	2
Sinalização Local	Programável 1 LED verde / vermelho)
Função De Sinalização	Luz ON quando o interruptor está activo Localizadora Indicação de programação
Número De Saídas	1

Tipo De Controlo	Controlo remoto por botões de pressão auxiliares duplos Controlo remoto Aplicação Wiser programação de dispositivo Controle local interruptor de cortina
Nome Do Software	App Wiser actualização do firmware de dispositivo App Wiser definição do tempo de movimento de estore App Wiser Defina o estado LED App Wiser alteração de dia de semana App Wiser função astro App Wiser função aleatória App Wiser gestão da posição das lâminas do estore App Wiser controlo de tempo
Número Máximo De Dispositivos Conectados	Zigbee <15 dispositivo inteligente) <10
Tipo De Rede De Comunicação	Sem fios Zigbee(2,4 GHz), 10 mW a < 50 m
Requisitos Do Sistema	Android 5.1 ou mais recente App Wiser Apple iOS 10.3 ou mais recente App Wiser Bluetooth 4.1 ou mais recente Bluetooth Wiser Home Touch Controlo de Casa Wiser
Auxiliares Ligados	Número ilimitado de botões de pressão duplos, distância: 50 m
Equipamento Fornecido	Manual do utilizador
Configuração De Cablagem	Com neutro
Ligações - Terminais	Terminal de parafuso
Número De Terminais De Loop	2
Capacidade De Conexão	1.52.5 mm² para sólido ou flexível cabo(s) 1.52.5 mm² para entrançado sólido cabo(s)
Forma Da Cabeça Do Parafuso	Pozidriv No 1 e combi
Binário De Aperto	0,5 N.m
Suporte De Montagem	Parede
Tipo De Instalação	Instalação interior
Tipo De Embalagem	Cartão
Temperatura Do Ar Ambiente Para Operação	540 °C
Temperatura Do Ar Ambiente Para Armazenamento	540 °C
Grau De Protecção Ip	IP21
Grau De Protecção Ik	IK04
Profundidade Incorporada	29 mm
Profundidade	41 mm
Largura	45 mm
Altura	45 mm
Peso Líquido	0,047 kg
Normas	EN 60730-2-7 EN 60669-2-1 EN 301-489-17 EN 300-328
Directivas	2014/35/UE - directiva de baixa tensão 2014/30/EU - compatibilidade electromagnética
Certificações De Produtos	VDE NF SEMKO FIMKO CE EAC NEMKO

Resistência Aos Agentes Químicos

Resistente ao alcóol (70 %) Resistente ao alcóol (96 %)

Resistente ao ácido A-Lácteo

Resistente ao amónio quaternário diluído

Resistente a lixívia diluída Resistente ao amónio diluído Resistente a água com sabão Resistente a limpa-vidros

Resistente a água oxigenada 10 volumes

Resistente ao hexano

Ambiente

Característica Ambiental

Gasolina

Líquido de limpeza de janelas

Acetona Sabão líquido Lixívia Óleo

Resistente a UV

Unidades de Embalagem

PCE
1
8 cm
9,5 cm
9,5 cm
126 g
S03
27
30 cm
30 cm
40 cm
3,764 kg
P06
216
77 cm
60 cm
80 cm
47,236 kg

Garantia contratual

Garantia 24 meses

Sustentabilidade Sreen Premium

A etiqueta **Green PremiumTM** é o compromisso da Schneider Electric em fornecer produtos com o melhor desempenho ambiental da sua categoria. O Green Premium promete a conformidade com os regulamentos mais recentes, a transparência sobre os impactos ambientais, bem como produtos circulares e com baixo teor de CO₂.

O guia para avaliar a sustentabilidade dos produtos é um white paper que clarifica as normas globais de rótulo ecológico e como interpretar as declarações ambientais.

Saiba mais sobre o Green Premium >

Guia para avaliar a sustentabilidade de um produto >





Transparência RoHS/REACh

Desempenho de bem-estar



Sem Mercúrio



Informações Das Isenções Rohs

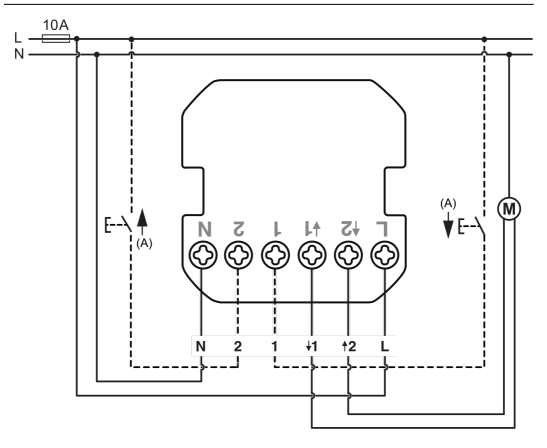
Sim

Certificações e padrões

Regulamento Reach	Declaração REACh
Diretiva Rohs Da Ue	Conforme com os requerimentos de excepção
Regulamento Rohs China	Declaração RoHS China Produto fora do âmbito da RoHS China. Declaração de substâncias para sua informação.
Divulgação Ambiental	Perfil ambiental do produto
Perfil De Circularidade	Informação sobre o fim da vida útil

NU350918

Diagrama da instalação elétrica



(A) Mechanical push-button (optional)

A A DANGER

HAZARD OF ELECTRIC SHOCK, EXPLOSION OR ARC FLASH

The product must be installed and connected by a qualified electrician.

A qualified electrician must demonstrate an in-depth knowledge of:

- Construction of electrical installations in buildings in accordance with IEC 60364
- Additional safety standards, local connection rules, and building regulations
 Standardized tools and measuring equipment

Failure to follow these instructions will result in death or serious injury.