

Технічні данні продукту

Характеристики

NU350830

Wiser Управл. перемикач жалюзи алюм.



Головна

Совместимость	Wiser
Бренд	Schneider Electric
Діапазон	New Unica
Type number	NH3508
Тип виробу або компоненту	Shutter control

Додаткове

Опис виробу	Механізм
Тип навантаження	Motor: 500 VA at 230 V AC
[Ue] номінальна робоча напруга	230 В AC 50 Гц
Номінальний струм	4 A with cos φ =0.6
Standby consumption	Max. 0.4 W
Номінальний струм запобіжника	10 A
Відтінок кольору	Aluminium
Обробка поверхні	Painted powder coated
Кількість модулів	2 модулі
Кількість функціональних клавш	2
Диалоговые средства	Programmable 1 LED (green/red)
Функція сигналізації	Light ON when switch is actuated Locator Programming indication
Кількість виходів	1
Тип контролю	Remote control by auxiliary double push-button Remote control Wiser App device programming Local control curtain switch
Назва програми	Wiser App: upgrade device firmware Wiser App: setting the blind movement time Wiser App define LED status Wiser App weekday switching Wiser App astro function Wiser App random function Wiser App: management of the blind and slat position Wiser App: time control
Maximum number of connected devices	Bluetooth: 15 (smart device) Bluetooth <10 (Wiser device) Bluetooth <10 (multiway switching between coupled device)
Communication network type	Wireless (2.4 GHz), 2.5 mW
Системні вимоги	Android 5.1 or higher Wiser App Apple iOS 10.3 or higher Wiser App Bluetooth 4.1 or higher Bluetooth Wiser Home Touch Wiser Home control
Дополнительное подключение	Unlimited number of double push-buttons, distance : 50 m
Обладнання	Посібник користувача
Конфігурація проводки	3 нейтраллю
Клеми підключення	Гвинтові контакти
Кількість терміналів	2

Ємність затискного з'єднання	1.5...2.5 mm ² for solid cable(s) 1.5...2.5 mm ² for solid stranded cable(s)
Тип головки гвинта	Pozidriv No 1 and combi
Крутний момент затягування	0,5 Н.м
Матеріал	Thermoplastic ABS-UV stabilised: central plate PC (полікарбонат) GF10 FR Оболонка Metal: terminals
Монтажна опора	Стінка
Монтаж виробу	Врівень
Режим фіксації	Гвинтове
Тип установки	Внутрення установка
Тип упаковки	Carton
Глибина встановлення	29 мм
Глибина	41 мм
Ширина	45 мм
Висота	45 мм
Вага виробу	0,047 кг
Стандарти	EN 300-328 EN 60730-2-7 EN 301-489-17 EN 60669-2-1
Директиви	2014/35 / ЄС - директива про низьку напругу 2014/30 / ЄС - електромагнітна сумісність
Сертифікація виробу	EAC NEMKO SEMKO NF CE FIMKO VDE
Resistance to chemical agents	Resistant to alcohol (70 %) Resistant to alcohol (96 %) Resistant to A-Lactic Acid Resistant to diluted quaternary ammonium Resistant to diluted bleach Resistant to diluted ammonia Resistant to soapy water Resistant to crystal cleaner Resistant to hydrogen peroxide 10 volumes Resistant to hexane




Екологічна оцінка

Робоча температура повітря	5...40 °C
Температура навколишнього повітря при зберіганні	5...40 °C
Ступінь захисту IP	IP20 IP21 with marking on visual parts
Ступінь захисту IK	IK04

Тип упаковки

Вага упаковки 1	47,000 г.
Висота упаковки 1	41,000 мм
Ширина упаковки 1	45,000 мм
Довжина упаковки 1	45,000 мм

Показники сталого розвитку

Статус сталого продукту	Продукт Green Premium
Регламент REACH	 Декларація REACH
Директива ЄС RoHS	Сумісні  Декларація ЄС RoHS
Не містить ртуті	Так
Інформація про виключення по регламенту RoHS	 Так

Декларація RoHS Китаю	China RoHS Declaration
Екологічна звітність	Екологічний Профіль Виробу
Екологічний профіль виробу	Інформація Про Закінчення Терміну Експлуатації
Директива WEEE	На території Європейського Союзу продукт підлягає обов'язковій утилізації згідно з правилами і не повинен потрапляти в сміттєві контейнери.