

Технические характеристики продукта

Характеристики

NU552530

UNICA NEW ДАТЧИК ДВИЖЕНИЯ с выключателем, 10А, АЛЮМИНИЙ



Основные характеристики

Торговая марка изделия	Schneider Electric
------------------------	--------------------

Дополнительные характеристики

Диапазон	New Unica
Type number	NH3525
Тип устройства или его аксессуаров	Датчик движения
Комплектация изделия	Механизм
Тип датчика	PIR
Тип нагрузки	Лампа накаливания: 2200 Вт в 230 V AC 50/60Hz переменный ток Галогенная лампа : 2000 Вт в 230 V AC 50/60Hz переменный ток LED lamp: 200 W at 230 V AC Motor (single-phase): 1000 VA at 230 V AC Галогенные лампы низкого напряжения : 1050 В·А в 12 В переменный ток (Электронный трансформатор) Галогенные лампы низкого напряжения : 500 В·А в 12 В переменный ток (трансформатор с обмотками)
[Ue] номинальное рабочее напряжение	230 В переменный ток 50 Гц
Номинальный ток	10 А, 140 μF 10 А, cos φ = 0.6
Соответствующий номинал предохранителя	16 А
Оттенок цвета	Алюминий
Тип покрытия	Painted powder coated
Количество модулей	2 модуля
Количество функциональных клавиш	1
Локальная индикация	1 LED (red) status
Зона обнаружения движения	8 m
Поверхность обнаружения	Frontal: 8 m Lateral: 8 m
Угол обнаружения по горизонтали	160 °
Количество выходных реле	1
Тип управления	Local control: automatic load detection Remote control by auxiliary push-button:

	Manual control:
Регулировка интенсивности освещения	5...500 lux
Диапазон задержки	1...30 min
Подсоединенное вспомогательное оборудование	Unlimited number of push-buttons, cable length 50 m
Поставляемое оборудование	Руководство по эксплуатации Фиксирующая рама
Конфигурация при разводке	С нейтралью
Присоединения	Винтовой зажим
Количество винтовых зажимов	2
Мощность зажимного соединения	1.5...2.5 мм ² жесткий кабель 1.5...2.5 мм ² solid stranded
Форма головки винта	Pozidriv № 1 и комбинированный
Момент затяжки	0.5 Н-м
Материал	Terminals: metal Central plate: thermoplastic ABS-UV stabilised Монт. рама : сплав zamak Корпус : PC (поликарбонат) GF10 FR
Монтажная опора	Стена
Тип монтажа	Скрытый
Монтаж	Винтами
Тип установки	Внутренн. установка
Количество в одном комплекте	1
Тип упаковки	Картон
Монтажная высота	1 м
Глубина монтажа	29 мм
Глубина	44 мм
Ширина	75 мм
Высота	75 мм
Масса продукта	0.079 кг
Стандарты	EN 60669-2-1 EN 60730-2-7 EN 300-328 EN 301-489-17
Директивы	2014/30/EU - electromagnetic compatibility 2014/35/EU - low voltage directive
Сертификация продукта	CE FIMKO NEMKO NF SEMKO VDE EAC

Условия эксплуатации

Рабочая температура окружающей среды	5...40 °C
Температура окружающей среды при хранении	5...40 °C
Степень защиты IP	IP20
Степень защиты IK	IK04
Характеристики окружающей среды	Ацетон Спирт Аммиак Белизна Жидкое мыло Масло Бензин Стойкий к УФ Жидкий стеклоочиститель

Экологичность предложения

Директива RoHS (формат даты: YYWW, 2 цифры года и 2 цифры номера недели)	Соответствует - с 1812 - Декларация о соответствии Schneider Electric  Декларация о соответствии Schneider Electric
Регламент REACH	Продукт не содержит особо опасных веществ в количествах, превышающее норму. Продукт не содержит особо опасных веществ в количествах, превышающее норму.

Гарантия на оборудование

Период	Срок гарантии на данное оборудование составляет 18 месяцев со дня ввода его в эксплуатацию, что подтверждается соответствующим документом, но не более 24 месяцев с даты поставки
--------	---