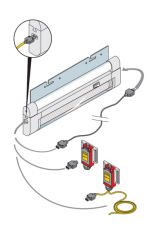


PRODUCT-DETAILS

IS2-EV1001 LED LAMP 3,6 W 24 V AC/DC L 342 MM



Общая информация	
Тип расширенного изделия	IS2-EV1001
Идентификационный номер изделия	EV1001
Европейский товарный код (EAN)	8015646779250
Описание в каталоге	LED LAMP 3,6 W 24 V AC/DC L 342 MM
Длинное описание	Led lamp 3,6 W 24 V AC/DC L 342 mm

Ordering	
Европейский товарный код (EAN)	8015646779250
Минимальный объем заказа	1 штука
Номер таможенного тарифа	85122000

Dimensions	
- Чистая ширина изделия	85 mm
Чистая высота изделия	35 mm
Чистая толщина изделия	480 mm
Чистый вес изделия	0.70 kg

	Container Information
1 штука	Package Level 1 Units
0.085 m	Package Level 1 Width
0.035 m	Package Level 1 Height
0.48 m	Package Level 1 Depth / Length
0.7 kg	Package Level 1 Gross Weight
8015646779250	Package Level 1 EAN
	Additional Information
AC/DC	Тип входного напряжения
Aluminium	Материалы
24 V	Номинальное напряжение переменного тока системы (U _o)
IS2 Enclosures for Automation	Основной тип изделия
Control and Automation Board	Название изделия
5B5B30B391	Тип изделия
ETIM	Замечания
20140108	Правила ограничения содержания вредных веществ RoHS данные
See code for structure	Стандарты
LED not exchangeable	Вспомогательная функция 3
3.6	Вспомогательная функция 4
IS2 Enclosures for Automation	Подходит для
Control and Automation Board	Подходит для класса изделий
	Certificates and Declarations (Document Number)
1STC804013D0209	<u> </u>
1STC860113	Технические данные Декларация о
101000110	соответствии - СЕ
1STC804013D0209	Экологическая информация
1STM604121R0006	Инструкции и руководства
1STC860065	Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация

IS2-EV1001

ETIM 4	EC000321 - Luminaire (switchgear cabinet)
ETIM 5	EC000321 - Luminaire (switchgear cabinet)
ETIM 6	EC000321 - Luminaire (switchgear cabinet)
ETIM 7	EC000321 - Luminaire (switchgear cabinet)
WEEE Category	3. Lamps

Категории

Низковольтное оборудование ightarrow Оболочки для НКУ ightarrow Щиты контроля и автоматики ightarrow Enclosures - Baying (Horizontal Joining)

