

PRODUCT-DETAILS

# MLBL-07R

## MLBL-07R LED block



### Общая информация

Тип расширенного изделия	MLBL-07R
Идентификационный номер изделия	1SFA611621R1071
Европейский товарный код (EAN)	7320500544860
Описание в каталоге	MLBL-07R LED block
Длинное описание	Modular LED block - 230 V AC, integrated LED - Red - Illuminated

### Ordering

E-Number (Finland)	2315775
E-Number (Norway)	4373113
E-Number (Sweden)	3705067
Европейский товарный код (EAN)	7320500544860
Минимальный объем заказа	10 штука
Номер таможенного тарифа	85369001

### Dimensions

Чистая ширина изделия	0.044 m
-----------------------	---------

Чистая высота изделия	0.01 m
Чистая толщина изделия	0.035 m
Чистый вес изделия	0.01 kg

## Container Information

Package Level 1 Units	bag 10 штука
Package Level 1 Width	0.11 m
Package Level 1 Height	0.01 m
Package Level 1 Depth / Length	0.15 m
Package Level 1 Gross Weight	0.11 kg
Package Level 1 EAN	7320500372852

## Environmental

Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
---	--

## Additional Information

Тип аксессуаров	LED and lamp blocks
Цвет	Red
Тип подключаемой схемы	Screw Clamp
Степень защиты	Terminals IP20
Illumination	Illuminated
Тип лампы	230 V AC, integrated LED
Яркость	250 милликандела
Тип монтажа	Front mounting
Основной тип изделия	MLBL
Название изделия	LED block
Номенклатура изделий	Modular range
Тип изделия	MLBL
Номинальный ток ( $I_n$ )	9.5 mA
Номинальная частота (f)	50 / 60 Hz
Номинальное рабочее напряжение	230 V AC
Правила ограничения содержания вредных веществ RoHS данные	0635 4
Подходит для	MP1 MP2 MP3 MP4 MPD1 MPD2 MPD3 MPD4 MPD5 MPD11

MPD12  
 MPD13  
 MPD14  
 MPD15  
 MPD16  
 MPM1  
 MPM2  
 KP6  
 MPET3  
 MPEP3  
 MPEK3  
 MPET4  
 MPEP4  
 MPEK4  
 MPMT3  
 MPMT4  
 MPMP3  
 MPMP4  
 M2SS1  
 M2SS2  
 M2SS3  
 M2SS4  
 M2SS5  
 M2SS6  
 M3SS1  
 M3SS2  
 M3SS3  
 M3SS4  
 M3SS5  
 M3SS6  
 M3SS7  
 M3SS8  
 M3SSC1  
 M3SSC2  
 M3SSC3  
 M3SSC4  
 M3SSC5  
 M3SSC6  
 M3SSC7  
 M3SSC8  
 M2SSK1  
 M2SSK2  
 M2SSK3  
 M3SSK1  
 M3SSK2  
 M3SSK3  
 MTS1  
 MTS2  
 MTS3  
 MJS1  
 MJS2  
 MJS5  
 MJS6  
 MJS7  
 MJS8  
 MJS11  
 MJS12

---

Длина волны (λ)

620 nm

---

### Certificates and Declarations (Document Number)

CQC Certificate	CQC2008010305274953
cULus Certificate	9AKK107046A9925
Технические данные	1SFC151007C02__
Declaration of Conformity - CCC	2020980305001106
Декларация о	2CMT2015-005452

## соответствии - CE

DNV GL Certificate	E-14107
Экологическая информация	1SFC151010D0201
Инструкции и руководства	1SFC151011M0201
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация	2CMT2015-005452

## Classifications

ETIM 4	EC002024 - Accessories for control circuit devices
ETIM 5	EC000204 - Lamp holder block for control circuit devices
ETIM 6	EC000204 - Lamp holder block for control circuit devices
ETIM 7	EC000204 - Lamp holder block for control circuit devices
Код классификации объекта	E
Универсальная стандартная классификация товаров и услуг (UNSPSC)	39121500
WEEE Category	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
e-класс	V11.0 : 27371209

## Категории

Низковольтное оборудование → Пускорегулирующая аппаратура → Светосигнальная аппаратура → Аксессуары для светосигнальной аппаратуры

Низковольтное оборудование → Пускорегулирующая аппаратура → Светосигнальная аппаратура → Светосигнальная аппаратура

