

127 mm 160 mm

PRODUCT-DETAILS

Чистая ширина изделия

Чистая высота изделия

## 2125RU6W LP Ind. P&S#2125RU6W LP



Тип расширенного изделия	2125RU6W LF
Идентификационный номер изделия	2CMA192729R1000
Европейский товарный код (EAN)	7392696927291
Описание в каталоге	Ind. P&S#2125RU6W LF
Длинное описание	Socket-outlet, panel mounting, earthing sleeve position 6h, long phase sleeve, rated current 125A, IP67 watertight, unified flange, straight, 2-poles+earth, frequency 50-60 Hz, color code Rec
Ordering	
<u> </u>	19620010
Ordering  E-Number (Sweden)  Европейский товарный код (EAN)	19620010 7392696927291
E-Number (Sweden) Европейский товарный	
E-Number (Sweden) Европейский товарный код (EAN)	7392696927291
E-Number (Sweden)  Европейский товарный код (EAN)  Страна происхождения  Минимальный объем	739269692729 Czech Republic (CZ

IP67

Степень защиты

Чистый вес изделия	0.85 kg
Механические чертежи	9AKK107991A3869
Container Information	
Package Level 1 Width	135 mm
Package Level 1 Depth /	140 mm
Length	
Package Level 1 Height	200 mm
Package Level 1 Gross Weight	0.85 kg
Package Level 1 EAN	7392696927291
Package Level 1 Units	box 1 штука
Package Level 2 Width	800 mm
Package Level 2 Depth / Length	1200 mm
Package Level 2 Height	900 mm
Package Level 2 Gross Weight	167.9 kg
Package Level 2 EAN	7392696079303
Package Level 2 Units	pallet (lift) 174 штука
— Правила ограничения содержания вредных	Following EU Directive 2011/65/EU
Environmental Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус	Following EU Directive 2011/65/EU
Правила ограничения содержания вредных	Following EU Directive 2011/65/EU
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус	Following EU Directive 2011/65/EU 2CMC700005D0001
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус  Certificates and Declarations (Document Number)  Декларация о	
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус  Certificates and Declarations (Document Number)  Декларация о соответствии - CE  Экологическая	2CMC700005D0001
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус  Certificates and Declarations (Document Number)  Декларация о соответствии - CE  Экологическая информация  Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS	2CMC700005D0001 2CMC000056M0000 2CMC700005D0001
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус  Certificates and Declarations (Document Number)  Декларация о соответствии - CE  Экологическая информация  Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация	2CMC700005D0001 2CMC000056M0000 2CMC700005D0001
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус  Certificates and Declarations (Document Number)  Декларация о соответствии - CE  Экологическая информация  Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация  Сертификат SEMKO	2CMC700005D0001 2CMC000056M0000 2CMC700005D0001
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус  Certificates and Declarations (Document Number)  Декларация о соответствии - СЕ  Экологическая информация  Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация  Сертификат SEMKO  REACH Declaration  Additional Information  Дополнительная	2CMC700005D0001  2CMC000056M0000  2CMC700005D0001  1614199  2CMC700005D0001
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус  Certificates and Declarations (Document Number)  Декларация о соответствии - СЕ  Экологическая информация  Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация  Сертификат SEMKO  REACH Declaration  Additional Information	2CMC700005D0001  2CMC000056M0000  2CMC700005D0001  1614199  2CMC700005D0001
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS craryc  Certificates and Declarations (Document Number)  Декларация о соответствии - CE  Экологическая информация  Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация  Сертификат SEMKO  REACH Declaration  Additional Information  Дополнительная информация  Температура	2CMC700005D00001 2CMC700005D00001 2CMC700005D00001 1614199 2CMC700005D0001
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус  Certificates and Declarations (Document Number)  Декларация о соответствии - CE  Экологическая информация  Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация  Сертификат SEMKO  REACH Declaration  Additional Information  Дополнительная информация  Температура окружающей среды	2CMC700005D0001 2CMC000056M0000

	IP69
Частота (f)	50 Hz 60 Hz
Функция	Socket outlet, panel mounting, unified flange, straight, long phase sleeves, pilot sleeve
Материал корпуса	Thermoplastic (PBT)
Описание счета- фактуры	Ind. P&S#2125RU6W LP
Монтажные отверстия	71x71
Тип монтажа	unified flange, straight
Количество полюсов	3
Заказать несколько	1 штука
Основной тип изделия	TRU
Название изделия	Panel mounted socket
Тип защиты	Watertight
Номинальный ток ( $I_n$ )	125 A
Номинальная частота (f)	5060 Hz
Номинальное напряжение (U <sub>r</sub> )	200 250 V
Рекомендуемый инструмент (отвертка)	PH2
Стандарты	IEC 60309-1, -2
Подходит для	Socket Outlets for Panel Mounting
Подходит для класса изделий	IEC Industrial Plugs and Sockets
Инструкции и руководства	2CMC000038M0001
Руководство по монтажу	2CMC000038M0001
RAL Number	RAL 7001 - Silver Grey
Classifications	
е-класс	27440504
Универсальная стандартная классификация товаров и услуг (UNSPSC)	39120000
Technical	
Крутящие моменты затяжки	WireClamp5.6 N·m

2125RU6W LP 4





