

PRODUCT-DETAILS

## 216RU6

## Socket-outlet, panel mounting, 6h, 16A, IP44, unified flange, straight, 2P+E



Тип расширенного изделия	216RU6	
	2CMA193170R1000	
Европейский товарный код (EAN)	7392696931700	
Описание в каталоге	Socket-outlet, panel mounting, 6h, 16A, IP44, unified flange, straight, 2P+E	
Длинное описание	Panel mounted socket, earthing sleeve position 6h, rated current 16A, IP44 splashproof, unified flange, straight, 2-poles+earth, frequency 50-60 Hz, color code Blue	

Ordering	
E-Number (Sweden)	E2416620
E-Number (Finland)	2420001
E-Number (Norway)	1564502
Европейский товарный код (EAN)	7392696931700
Страна происхождения	Czech Republic (CZ)
Минимальный объем заказа	10 штука

Dimensions	
Чистая ширина изделия	75 mm

Чистая высота изделия	79 mm
Чистый вес изделия	0.2 kg
Механические чертежи	9AKK107991A3852
Container Information	
Package Level 1 Width	138 mm
Package Level 1 Depth / Length	158 mm
Package Level 1 Height	345 mm
Package Level 1 Gross Weight	2 kç
Package Level 1 EAN	7392696661706
Package Level 1 Units	box 10 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	1340 kg
Package Level 2 EAN	7392696079389
Package Level 2 Units	pallet (lift) 660 штука
Package Level 2 Units Environmental Правила ограничения	Following EU Directive 2011/65/EU
Environmental	
Environmental Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус	
Environmental  Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус  Certificates and Declarations (Document Number)  Декларация о	
Environmental Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус  Certificates and Declarations (Document Number)	Following EU Directive 2011/65/EU
Environmental  Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус  Certificates and Declarations (Document Number)  Декларация о соответствии - CE  Экологическая	Following EU Directive 2011/65/EU
Environmental  Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус  Certificates and Declarations (Document Number)  Декларация о соответствии - CE  Экологическая информация  Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU 2CMC700005D0007
Environmental  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	Following EU Directive 2011/65/EU  2CMC700005D0007  2CMC700005D0007
Environmental  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	Following EU Directive 2011/65/EU  2CMC700005D0007  2CMC700005D0007
Environmental  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	Following EU Directive 2011/65/EU  2CMC700005D0007  2CMC700005D0007
Environmental  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	2CMC700005D000 <sup>2</sup> 2CMC700005D000 <sup>2</sup> 2CMC700005D000 <sup>2</sup> 2CMC700005D000 <sup>2</sup>
Environmental  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	2CMC700005D000- 2CMC700005D000- 2CMC700005D000- 2CMC700005D000- 161321- 2CMC700005D000-
Environmental  Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS craтус  Certificates and Declarations (Document Number)  Декларация о соответствии - СЕ  Экологическая информация  Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация  Сертификат SEMKO  REACH Declaration  Дополнительная информация  Температура окружающей среды	2CMC700005D000 <sup>-2</sup> 2CMC700005D000 <sup>-2</sup> 2CMC700005D000 <sup>-2</sup> 2CMC700005D000 <sup>-2</sup> 2CMC700005D000 <sup>-2</sup> 2P+E

Тип подключаемой схемы	Screw
Степень защиты	IP44
Частота (f)	50 Hz 60 Hz
Функция	Panel mounted socket
Материал корпуса	Plastic (PA)
Описание счета- фактуры	Ind. P&S#216RU6
Монтажные отверстия	60-61x60-61
Тип монтажа	Unified straight flange
Количество полюсов	3
Заказать несколько	10 штука
Основной тип изделия	ERU
Название изделия	Panel mounted socket
Тип защиты	Splashproof
Номинальный ток (I <sub>n</sub> )	16 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	2CMC700014C0016
RAL Number	RAL 7001 - Silver Grey
Classifications	
е-класс	27440504
Универсальная стандартная классификация товаров и услуг (UNSPSC)	39121406
Technical	
Wire Size	14 12 AWG
Крутящие моменты затяжки	WireClamp0.8 N·m

## Категории

216RU6 4

Низковольтное оборудование ightarrow Промышленные разъемы ightarrow Easy & Safe ightarrow Розетки для монтажа на панели





