

PRODUCT-DETAILS

216R4

Socket-outlet, panel mounting, 4h, 16A, IP44, minimized flange, straight, 2P+E



Общая информация	
Тип расширенного изделия	216R ²
Идентификационный номер изделия	2CMA193145R1000
Европейский товарный код (EAN)	7392696931458
Описание в каталоге	Socket-outlet, panel mounting, 4h, 16A, IP44, minimized flange, straight, 2P+E
Длинное описание	Panel mounted socket, earthing sleeve position 4h, rated current 16A, IP44 splashproof, 3-poles+neutral+earth, frequency 50-60 Hz, color code Yellow
Ordering F-Number (Sweden)	E2/16603
E-Number (Sweden)	E2416602
E-Number (Finland)	2420123
E-Number (Norway)	1547301
Европейский товарный код (EAN)	7392696931458
Страна происхождения	Czech Republic (CZ)

Dimensions

Чистая ширина изделия 56 mm

	73 mi
Нистый вес изделия 	0.23 k
Container Information	
Package Level 1 Width	120 m
Package Level 1 Depth / Length	138 m
Package Level 1 Height	285 m
Package Level 1 Gross Weight	2.31
Package Level 1 EAN	739269666145
Package Level 1 Units	box 10 шту
Package Level 2 Width	800 m
Package Level 2 Depth / Length	1200 m
Package Level 2 Height	900 m
Package Level 2 Gross Weight	2780 k
Package Level 2 EAN	739269607976
Package Level 2 Units	pallet (lift) 1200 штун
Environmental	
znvironmental	
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус	Following EU Directive 2011/65/E
содержания вредных веществ. RoHS статус	Following EU Directive 2011/65/E
содержания вредных веществ. RoHS статус Certificates and Declarations (Document Number) Декларация о	Following EU Directive 2011/65/E
содержания вредных веществ. RoHS статус Certificates and Declarations (Document Number) Декларация о соответствии - CE Экологическая	
содержания вредных веществ. RoHS статус Certificates and Declarations (Document Number) Декларация о соответствии - CE	2CMC700005D000 2CMC000056M000
содержания вредных веществ. RoHS статус Certificates and Declarations (Document Number) Декларация о соответствии - CE Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS	2CMC700005D000 2CMC000056M000
содержания вредных веществ. RoHS craryc Certificates and Declarations (Document Number) Декларация о соответствии - CE Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация	2CMC700005D000 2CMC000056M000 2CMC700005D000
содержания вредных веществ. RoHS статус Certificates and Declarations (Document Number) Декларация о соответствии - CE Окологическая информация Правила ограничения вредных веществ. RoHS информация Сертификат SEMKO	2CMC700005D000 2CMC000056M000 2CMC700005D000
содержания вредных веществ. RoHS статус Certificates and Declarations (Document Number) Декларация о соответствии - CE Экологическая информация Правила ограничения годержания вредных веществ. RoHS информация Сертификат SEMKO	2CMC700005D00 2CMC000056M00 2CMC700005D00
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	2CMC700005D000 2CMC000056M000 2CMC700005D000
содержания вредных веществ. RoHS статус Certificates and Declarations (Document Number) Декларация о соответствии - CE Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS	2CMC700005D000 2CMC000056M000 2CMC700005D000 16132 2CMC700005D000
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	2CMC700005D000 2CMC000056M000 2CMC700005D000 16132 2CMC700005D000
сетіficates and Declarations (Document Number) Декларация о соответствии - CE Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация Сертификат SEMKO REACH Declaration Дополнительная информация Гемпература	2CMC700005D000
содержания вредных веществ. RoHS craryc Certificates and Declarations (Document Number) Декларация о соответствии - CE Окологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация Сертификат SEMKO REACH Declaration Additional Information Дополнительная информация Гемпература окружающей среды	2CMC700005D000 2CMC000056M000 2CMC700005D000 16132- 2CMC700005D000
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 Аdditional Information Дополнительная информация Гемпература окружающей среды Сечение кабеля	2CMC700005D000 2CMC000056M000 2CMC700005D000 16132 2CMC700005D000 2P+ -25 40 °

Степень защиты	IP44
Частота (f)	50 Hz
	60 Hz
Функция	Panel mounted socket
Материал корпуса	Plastic (PA)
Описание счета- фактуры	Ind. P&S#216R4
Монтажные отверстия	46x46
Тип монтажа	Minimized straight flange
Количество полюсов	3
Заказать несколько	10 штука
Основной тип изделия	ER
Название изделия	Panel mounted socket
Тип защиты	Splashproof
Номинальный ток (I _n)	16 A
Номинальная частота (f)	5060 Hz
Номинальное напряжение (U_r)	100 130 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
vvii е Size Крутящие моменты затяжки	WireClamp0.8 N·m

Категории

216R4 4





