

Czech Republic (CZ)

10 штука

PRODUCT-DETAILS

432RU6

Страна происхождения Минимальный объем

заказа

Socket-outlet, panel mounting, 6h, 32A, IP44, unified flange, straight, 3P+N+E



Общая информация		
Тип расширенного изделия	432RU6	
Идентификационный номер изделия	2CMA193259R1000	
Европейский товарный код (EAN)	7392696932592	
Описание в каталоге	Socket-outlet, panel mounting, 6h, 32A, IP44, unified flange, straight, 3P+N+E	
Длинное описание	Panel mounted socket, earthing sleeve position 6h, rated current 32A, IP44 splashproof, unified flange, straight, 3-poles+neutral+earth, frequency 50-60 Hz, color code Red	
Ordering		
E-Number (Sweden)	E2416660	
E-Number (Finland)	2421246	
E-Number (Norway)	1547353	
Европейский товарный код (EAN)	7392696932592	

Dimensions	
	75 mm

Чистая высота изделия	102 mm
Чистый вес изделия	0.24 kg
Механические чертежи	9AKK107991A3863
Container Information	
Package Level 1 Width	154 mm
Package Level 1 Depth / Length	182 mm
Package Level 1 Height	378 mm
Package Level 1 Gross Weight	2.4 kg
Package Level 1 EAN	7392696662598
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	1100 kg
Package Level 2 EAN	7392696080071
Package Level 2 Units	pallet (lift) 450 штука
Environmental Правила ограничения	Following EU Directive 2011/65/EU
	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	2CMC700005D0001
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус Certificates and Declarations (Document Number) Декларация о соответствии - CE Экологическая	
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS craryc 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 craryc 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 craтус 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 craryc Certificates and Declarations (Document Number) Декларация о соответствии - СЕ Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация Сертификат SEMKO REACH Declaration	2CMC700005D0001 2CMC000056M0000 2CMC700005D0001 1613211 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	2CMC700005D0001 2CMC000056M0000 2CMC700005D0001 1613211 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	2CMC700005D0001 2CMC000056M0000
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 окружающей среды	2CMC700005D0001 2CMC000056M0000 2CMC700005D0001 1613211 2CMC700005D0001 3P+N+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#432RU6
Монтажные отверстия	60-61x60-61
Тип монтажа	Unified straight flange
Количество полюсов	5
Заказать несколько	10 штука
Основной тип изделия	ERU
Название изделия	Panel mounted socket
Тип защиты	Splashproof
	32 A
Номинальная частота (f)	5060 Hz
Номинальное напряжение (U _r)	200/346 240/415 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	12 10 AWG
Крутящие моменты затяжки	WireClamp1.2 N·m

Категории

432RU6 4

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





