

PRODUCT-DETAILS

332MM6

Switched interlocked socket-outlet, 6h, 32A, IP44, 3P+E



Общая инс	рормация

Тип расширенного изделия	332MM6
Идентификационный номер изделия	2CMA167993R1000
Европейский товарный код (EAN)	7392696679930
Описание в каталоге	Switched interlocked socket-outlet, 6h, 32A, IP44, 3P+E
Длинное описание	Switched Interlocked Socket Outlet, metal, earthing sleeve position 6h, rated current 32A, IP44 splashproof, 3-poles+earth, frequency 50-60 Hz, color code Red

Ordering

E-Number (Sweden)	E2417071
E-Number (Finland)	2421314
E-Number (Norway)	1563743
Европейский товарный код (EAN)	7392696679930
Страна происхождения	Czech Republic (CZ)
Минимальный объем заказа	1 штука

Dimensions

Чистая ширина изделия 135 mm

Чистая высота изделия	135 mm
Чистый вес изделия	1.4 kg
Механические чертежи	9AKK107991A3905
Container Information	
Package Level 1 Width	135 mm
Package Level 1 Depth / Length	140 mm
Package Level 1 Height	200 mm
Package Level 1 Gross Weight	1.48 kg
Package Level 1 EAN	7392696679930
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	277.52 kg
Package Level 2 EAN	7392696076067
Package Level 2 Units	pallet (lift) 174 штука
Правила ограничения	Following EU Directive 2011/65/EU
содержания вредных	Following EU Directive 2011/65/EU
	Following EU Directive 2011/65/EU Czech Republic - bf8039cc-4bf7-4196-9c50-b7eab2414f89
содержания вредных веществ. RoHS статус	•
содержания вредных веществ. RoHS статус SCIP	•
содержания вредных веществ. RoHS статус SCIP Certificates and Declarations (Document Number) Декларация о	Czech Republic - bf8039cc-4bf7-4196-9c50-b7eab2414f89
содержания вредных веществ. RoHS статус SCIP Certificates and Declarations (Document Number) Декларация о соответствии - CE Экологическая	Czech Republic - bf8039cc-4bf7-4196-9c50-b7eab2414f89
содержания вредных веществ. RoHS статус SCIP Certificates and Declarations (Document Number) Декларация о соответствии - CE Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS	Czech Republic - bf8039cc-4bf7-4196-9c50-b7eab2414f89 2CMC700005D0001
содержания вредных веществ. RoHS статус SCIP Certificates and Declarations (Document Number) Декларация о соответствии - CE Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация	Czech Republic - bf8039cc-4bf7-4196-9c50-b7eab2414f89 2CMC700005D0001 2CMC700005D0001 1515100
содержания вредных веществ. RoHS статус SCIP Certificates and Declarations (Document Number) Декларация о соответствии - CE Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация Сертификат SEMKO	Czech Republic - bf8039cc-4bf7-4196-9c50-b7eab2414f89 2CMC700005D0001 2CMC700005D0001 1515100
содержания вредных веществ. RoHS статус SCIP Certificates and Declarations (Document Number) Декларация о соответствии - CE Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация Сертификат SEMKO	Czech Republic - bf8039cc-4bf7-4196-9c50-b7eab2414f89 2CMC700005D0001 2CMC700005D0001 1515100
содержания вредных веществ. RoHS статус SCIP Certificates and Declarations (Document Number) Декларация о соответствии - CE Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация Сертификат SEMKO REACH Declaration	Czech Republic - bf8039cc-4bf7-4196-9c50-b7eab2414f89 2CMC700005D0001 2CMC700005D0001 1515100 2CMC700005D0001
содержания вредных веществ. RoHS статус SCIP 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	Czech Republic - bf8039cc-4bf7-4196-9c50-b7eab2414f89 2CMC700005D0001 2CMC7000057M0000 2CMC700005D0001
содержания вредных веществ. RoHS статус SCIP 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	Czech Republic - bf8039cc-4bf7-4196-9c50-b7eab2414f89 2CMC700005D0001 2CMC700005D0001 1515100 2CMC700005D0001
веществ. RoHS статус SCIP 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	Czech Republic - bf8039cc-4bf7-4196-9c50-b7eab2414f88 2CMC700005D0000 2CMC700005D0000 2CMC700005D0000 3P+E

Цвет	
	Red
Тип подключаемой схемы	Screw
Степень защиты	IP44
Частота (f)	50 Hz 60 Hz
Функция	Switched Interlocked Socket Outlet, metal
Материал корпуса	Aluminium
Описание счета- фактуры	Ind. P&S#332MM6
Монтажные отверстия	165x91
Тип монтажа	Vertical
Количество полюсов	4
Заказать несколько	1 штука
Основной тип изделия	СММ
Название изделия	Industrial Switched Interlocked Socket Outlet
Тип защиты	Switched Interlocked
Номинальный ток (I _n)	32 A
Номинальное напряжение (U _r)	380 415 V
Рекомендуемый инструмент (отвертка)	PH2
Стандарты	IEC 60309-1, -2, -4
Вспомогательная функция	Cable entry, 2xM25+2xM32
Подходит для	Switched Interlocked Socket Outlets in Metal
Подходит для класса изделий	IEC Industrial Plugs and Sockets
Инструкции и руководства	2CMC000034M0001
Руководство по монтажу	2CMC000034M0001
RAL Number	RAL 7001 - Silver Grey
Classifications	
е-класс	27440510
Универсальная стандартная классификация товаров и услуг (UNSPSC)	39121406
Technical	
Wire Size	12 10 AWG
Крутящие моменты затяжки	WireClamp1.2 N·m

332MM6 4

Категории

Низковольтное оборудование ightarrow Промышленные разъемы ightarrow Critical & Safe ightarrow Розетки с блокировкой и выключателем в металлическом корпусе

