

PRODUCT-DETAILS

432MVS5W

Switched interlocked socket-outlet, 5h, 32A, IP67, 3P+N+E



Общая информация		
Тип расширенного изделия	432MVS5W	
Идентификационный номер изделия	2CMA126693R1000	
Европейский товарный код (EAN)	7392696266932	
Описание в каталоге	Switched interlocked socket-outlet, 5h, 32A, IP67, 3P+N+E	
Длинное описание	Switched Interlocked Socket Outlet, vertical, earthing sleeve position 5h, rated current 32A, IP67 watertight, 3-poles+neutral+earth, frequency 50-60 Hz, color code Black	

Ordering	
E-Number (Sweden)	99090241
E-Number (Finland)	2420443
Европейский товарный код (EAN)	7392696266932
Страна происхождения	Czech Republic (CZ)
Минимальный объем заказа	1 штука

Dimensions		
Чистая ширина изделия	120 mm	
Чистая высота изделия	149 mm	
Чистый вес изделия	0.76 kg	
Механические чертежи	9AKK107991A3923	

Package Level 1 Width	152 m
Package Level 1 Depth / Length	120 mi
Package Level 1 Height	265 mi
Package Level 1 Gross Weight	0.85 k
Package Level 1 EAN	739269626693
Package Level 1 Units	box 1 штун
Package Level 2 Width	800 m
Package Level 2 Depth / Length	1200 m
Package Level 2 Height	900 m
Package Level 2 Gross Weight	126.25 k
Package Level 2 EAN	739269606761
Package Level 2 Units	pallet (lift) 125 штук
Environmental	
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус	Following EU Directive 2011/65/E
Certificates and Declarations (Document Number) Декларация о соответствии - CE	2CMC700005D000
Декларация о соответствии - CE	2CMC700005D000
Декларация о соответствии - CE Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных	2CMC000057M000
Декларация о соответствии - CE Экологическая информация Правила ограничения	2CMC700005D000 2CMC000057M000 2CMC700005D000
Декларация о соответствии - CE Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS	2CMC000057M000
Декларация о соответствии - СЕ Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация	2CMC7000057M000
Декларация о соответствии - СЕ Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация REACH Declaration Additional Information	2CMC7000057M000 2CMC700005D000 2CMC700005D000
Декларация о соответствии - СЕ Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация REACH Declaration Additional Information Дополнительная информация Пемпература	2CMC7000057M000 2CMC700005D000 2CMC700005D000
Декларация о соответствии - CE Экологическая информация Правила ограничения соодержания вредных веществ. RoHS информация REACH Declaration Additional Information Дополнительная информация Температура окружающей среды Сечение кабеля	2CMC700005D000 2CMC700005D000 3P+N+ -25 40 °
Декларация о соответствии - CE Экологическая информация Правила ограничения соодержания вредных зеществ. RoHS информация REACH Declaration Additional Information Дополнительная информация Температура окружающей среды Сечение кабеля	2CMC7000057M000 2CMC700005D000 2CMC700005D000 3P+N+
Декларация о соответствии - CE Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация REACH Declaration Additional Information Дополнительная информация Гемпература окружающей среды Сечение кабеля Диаметр кабеля Положение кабельного ввода	2CMC700005D000 2CMC700005D000 3P+N+ -25 40 ° 2.5 10 mr 13 21.5 m
Декларация о соответствии - CE Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация REACH Declaration Additional Information Дополнительная информация Температура окружающей среды Сечение кабеля Диаметр кабеля Положение кабельного ввода Выводов кабеля на одну сторону	2CMC700005D0000 2CMC700005D0000 3P+N+ -25 40 ° 2.5 10 mr 13 21.5 m
Декларация о соответствии - CE Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных зеществ. RoHS информация REACH Declaration Additional Information Дополнительная информация Гемпература окружающей среды Сечение кабеля Диаметр кабеля Положение кабельного звода Выводов кабеля на одну сторону Цвет	2CMC7000057M000 2CMC700005D000 3P+N+ -25 40 ° 2.5 10 mr 13 21.5 m To 1xØz
Декларация о соответствии - CE Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных зеществ. RoHS информация REACH Declaration Additional Information Дополнительная информация Гемпература окружающей среды Сечение кабеля Диаметр кабеля Положение кабельного звода Выводов кабеля на одну сторону Цвет Гип подключаемой	2CMC7000057M000 2CMC700005D000 3P+N+ -25 40 ° 2.5 10 mr 13 21.5 m To 1xØz
Декларация о соответствии - СЕ Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных зеществ. RoHS информация REACH Declaration Additional Information Дополнительная информация Гемпература окружающей среды Ссечение кабеля Диаметр кабеля Положение кабельного звода Выводов кабеля на одну сторону Цвет Тип подключаемой схемы	2CMC700005D0000 2CMC700005D0000 3P+N+ -25 40 ° 2.5 10 mr 13 21.5 m To 1xØ2 Blar Screen
Декларация о соответствии - СЕ Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация	2CMC700005D0000 2CMC700005D0000 3P+N+ -25 40 ° 2.5 10 mr 13 21.5 m
Декларация о соответствии - CE Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация REACH Declaration Additional Information Дополнительная информация Температура окружающей среды Сечение кабеля Диаметр кабеля Положение кабельного ввода Выводов кабеля на одну сторону Цвет Тип подключаемой схемы Степень защиты	2CMC700005D0000 2CMC700005D0000 3P+N+ -25 40 ° 2.5 10 mr 13 21.5 m To 1xØ3 Blat Scree

Описание счета- фактуры	Ind. P&S#432MVS5W
Монтажные отверстия	171x90
Тип монтажа	Vertical
Количество полюсов	5
Заказать несколько	1 штука
Основной тип изделия	CMVS
Название изделия	Industrial Switched Interlocked Socket Outlet
Тип защиты	Switched Interlocked
Номинальный ток (I_n)	32 A
Номинальное напряжение (U _r)	347/600 400/690 V
Рекомендуемый инструмент (отвертка)	PH2
Стандарты	IEC 60309-1, -2, -4
Вспомогательная функция	Cable entry, knock-outs Ø25mm
Подходит для	Switched Interlocked Socket Outlets, Vertical
Подходит для класса изделий	IEC Industrial Plugs and Sockets
Инструкции и руководства	2CMC000030M0001
Руководство по монтажу	2CMC000030M0001
RAL Number	RAL 7001 - Silver Grey
Classifications	
е-класс	27440510
Универсальная стандартная классификация товаров и услуг (UNSPSC)	39120000
Technical	
Wire Size	12 10 AWG
Крутящие моменты затяжки	WireClamp1.2 N·m

Категории

Низковольтное оборудование o Промышленные разъемы o Critical & Safe o Розетки с блокировкой и выключателем, вертикльные

432MVS5W 4

