

PRODUCT-DETAILS

232MHS4

Switched interlocked socket-outlet, 4h, 32A, IP44, 2P+E



Общая информация		
Тип расширенного изделия	232MHS4	
Идентификационный номер изделия	2CMA167668R1000	
Европейский товарный код (EAN)	7392696676687	
Описание в каталоге	Switched interlocked socket-outlet, 4h, 32A, IP44, 2P+E	
Длинное описание	Switched Interlocked Socket Outlet, horisontal, earthing sleeve position 4h, rated current 32A, IP44 splashproof, 2-poles+earth, frequency 50-60 Hz, color code Yellow	

Ordering	
E-Number (Sweden)	2416845
E-Number (Finland)	2416845
E-Number (Norway)	2416845
Европейский товарный код (EAN)	7392696676687
Страна происхождения	Czech Republic (CZ)
Минимальный объем заказа	1 штука

Dimensions	
- Чистая ширина изделия	168 mm
Чистая высота изделия	128 mm
Чистый вес изделия	0.68 kg

Container Information	
Package Level 1 Width	135 mr
Package Level 1 Depth / Length	140 mr
Package Level 1 Height	200 mr
Package Level 1 Gross Weight	0.75 k
Package Level 1 EAN	739269667668
Package Level 1 Units	box 1 штук
Package Level 2 Width	800 mr
Package Level 2 Depth / Length	1200 mr
Package Level 2 Height	900 mr
Package Level 2 Gross Weight	150.5 kg
Package Level 2 EAN	739269607435
Package Level 2 Units	pallet (lift) 174 штук
Environmental	
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус	Following EU Directive 2011/65/EU
Certificates and Declarations (Document Number)	
Декларация о	2CMC700005D000
Декларация о соответствии - CE Экологическая	
Декларация о соответствии - CE Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS	2CMC000057M000
Декларация о соответствии - CE Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация	2CMC000057M0000 2CMC700005D000
Декларация о соответствии - CE Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация Сертификат SEMKO	2CMC700005D000 2CMC000057M0000 2CMC700005D000 1515100 2CMC700005D000
Декларация о соответствии - СЕ Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация Сертификат SEMKO REACH Declaration	2CMC000057M000 2CMC700005D000 151510
Декларация о соответствии - CE Экологическая информация Правила ограничения соодержания вредных веществ. Ro HS информация Сертификат SEMKO REACH Declaration Additional Information Дополнительная	2CMC000057M0000 2CMC700005D000
Декларация о соответствии - CE Экологическая информация Правила ограничения соодержания вредных веществ. RoHS информация Сертификат SEMKO REACH Declaration Additional Information Дополнительная информация Температура	2CMC000057M0000 2CMC700005D000 1515100 2CMC700005D000
Декларация о соответствии - CE Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация Сертификат SEMKO REACH Declaration Дополнительная информация Температура окружающей среды	2CMC000057M000 2CMC700005D000 151510 2CMC700005D000
Декларация о соответствии - СЕ Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация Сертификат SEMKO REACH Declaration Аdditional Information Дополнительная информация Температура окружающей среды Сечение кабеля	2CMC000057M000 2CMC700005D000 151510 2CMC700005D000 2P+ -25 40 °c 2.5 10 mm
Декларация о соответствии - СЕ Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных зеществ. RoHS информация Сертификат SEMKO REACH Declaration Аdditional Information Дополнительная информация Температура окружающей среды Сечение кабеля Диаметр кабеля Положение кабельного	2CMC000057M000 2CMC700005D000 151510 2CMC700005D000 2P+ -25 40 °C 2.5 10 mm 13 21.5 mr
Декларация о соответствии - CE Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация Сертификат SEMKO REACH Declaration Дополнительная информация Температура окружающей среды Сечение кабеля Диаметр кабеля Положение кабельного ввода Выводов кабеля на одну	2CMC7000057M0000 2CMC700005D0000 1515100 2CMC700005D0000 2P+6 -25 40 °C 2.5 10 mm 13 21.5 mr Top and bottor
Декларация о соответствии - СЕ Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных зеществ. RoHS информация Сертификат SEMKO REACH Declaration Additional Information Дополнительная информация Гемпература окружающей среды Сечение кабеля Диаметр кабеля Положение кабельного звода Выводов кабеля на одну сторону	2CMC000057M000 2CMC700005D000 151510 2CMC700005D000 2P+ -25 40 ° 2.5 10 mm 13 21.5 mm Top and botton
Декларация о соответствии - CE Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация Сертификат SEMKO REACH Declaration Аdditional Information Дополнительная информация Температура окружающей среды Сечение кабеля Диаметр кабеля Положение кабельного ввода Выводов кабеля на одну сторону Цвет Тип подключаемой	2CMC000057M000 2CMC700005D000 151510 2CMC700005D000 2P+I -25 40 °C 2.5 10 mm 13 21.5 mr Top and bottor 1xØ2 Yellov
Сеrtificates 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 Сечение кабеля Диаметр кабеля Положение кабельного ввода Выводов кабеля на одну сторону Цвет Тип подключаемой схемы Степень защиты	2CMC000057M0000 2CMC700005D000 1515100 2CMC700005D000
Декларация о соответствии - CE Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация Сертификат SEMKO REACH Declaration Additional Information Дополнительная информация Температура окружающей среды Сечение кабеля Диаметр кабеля Диаметр кабеля на одну сторону Цвет Тип подключаемой схемы	2CMC7000057M0000 2CMC700005D000 151510 2CMC700005D000 2P+I -25 40 °C 2.5 10 mm 13 21.5 mr Top and bottor 1xØ2: Yellov Screv

Материал корпуса	Thermoplastic (PBT)	
Описание счета- фактуры	Ind. P&S#232MHS4	
Монтажные отверстия	146x91	
Тип монтажа	Horizontal	
Количество полюсов	3	
Заказать несколько	1 штука	
Основной тип изделия	CMHS	
Название изделия	Industrial Switched Interlocked Socket Outlet	
Тип защиты	Switched Interlocked	
Номинальный ток (I _n)	32 A	
Номинальное напряжение (U_r)	100 130 V	
Рекомендуемый инструмент (отвертка)	PH2	
Стандарты	IEC 60309-1, -2, -4	
Подходит для	Switched Interlocked Socket Outlets, Horisontal	
Подходит для класса изделий	IEC Industrial Plugs and Sockets	
Инструкции и руководства	2CMC000032M0001	
Руководство по монтажу	2CMC000032M0001	
RAL Number	RAL 7001 - Silver Grey	

C	lass	ific	ati	on	IS
_			٠	٠.	. ~

е-класс	27440510
Универсальная	39121406
стандартная	
классификация товаров	
и услуг (UNSPSC)	

Technical

Wire Size	12 10 AWG
Крутящие моменты	WireClamp1.2 N·m
затяжки	

Категории

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

232MHS4 4





