

PRODUCT-DETAILS

## 232MVS4W

## Switched interlocked socket-outlet, 4h, 32A, IP67, 2P+E



Общая информация	
Тип расширенного изделия	232MVS4W
Идентификационный номер изделия	2CMA167870R1000
Европейский товарный код (EAN)	7392696678704
Описание в каталоге	Switched interlocked socket-outlet, 4h, 32A, IP67, 2P+E
Длинное описание	Switched Interlocked Socket Outlet, vertical, earthing sleeve position 4h, rated current 32A, IP67 watertight, 2-poles+earth, frequency 50-60 Hz, color code Yellow

Ordering	
E-Number (Sweden)	2416972
E-Number (Finland)	2416972
E-Number (Norway)	2416972
Европейский товарный код (EAN)	7392696678704
Страна происхождения	Czech Republic (CZ)
Минимальный объем заказа	1 штука

Dimensions	
- Чистая ширина изделия	120 mm
Чистая высота изделия	149 mm
Чистый вес изделия	0.69 kg

 Механические чертежи
 9АКК107991A3919

Container Information	
	152 mr
Package Level 1 Width  Package Level 1 Depth /	120 mr
Length Package Level 1 Height	265 mr
Package Level 1 Gross Weight	0.754 kg
Package Level 1 EAN	739269667870
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	114.25 k
Package Level 2 EAN	739269607542
Package Level 2 Units	pallet (lift) 125 штук
Environmental	
Правила ограничения содержания вредных зеществ. RoHS статус	Following EU Directive 2011/65/EI
SCIP	Czech Republic - 03dd4506-f81e-4d23-828f-1ac572f23d3
Certificates and Declarations (Document Number)	2CMC700005D000
Декларация о соответствии - CE Экологическая	
Декларация о соответствии - СЕ Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных зеществ.RoHS	2CMC000057M000
Декларация о соответствии - CE Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных	2CMC000057M000 2CMC700005D000
Декларация о соответствии - CE Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация REACH Declaration	2CMC000057M000 2CMC700005D000 2CMC700005D000
Декларация о соответствии - СЕ Экологическая информация Правила ограничения годержания 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  Дополнительная информация Температура окружающей среды	2CMC7000057M000 2CMC700005D000 2CMC700005D000
Декларация о соответствии - СЕ  Экологическая информация Правила ограничения соодержания вредных зеществ. RoHS информация  REACH Declaration  Аdditional Information  Дополнительная информация  Температура окружающей среды  Сечение кабеля	2CMC7000057M000 2CMC700005D000 2CMC700005D000 2P+ -25 40 °C
Декларация о соответствии - СЕ  Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных зеществ. RoHS информация  REACH Declaration  Additional Information  Дополнительная информация Гемпература окружающей среды Сечение кабеля  Диаметр кабеля	2CMC700005D000  2CMC700005D000  2CMC700005D000  2P+  -25 40 °c  2.5 10 mm  13 21.5 mr
Декларация о соответствии - СЕ  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	2CMC7000057M000  2CMC700005D000  2P+  -25 40 °C  2.5 10 mm  13 21.5 mr
Декларация о соответствии - CE  Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных зеществ. RoHS информация  REACH Declaration  Дополнительная информация Температура окружающей среды Сечение кабеля Диаметр кабеля Положение кабельного	2CMC7000057M000  2CMC700005D000  2P+  -25 40 °C  2.5 10 mm  13 21.5 mr
Декларация о соответствии - CE  Экологическая информация Правила ограничения соодержания вредных зеществ. RoHS информация  REACH Declaration  Аdditional Information  Дополнительная информация Температура окружающей среды Сечение кабеля  Диаметр кабеля Положение кабельного звода Выводов кабеля на одну	2CMC7000057M000  2CMC700005D000  2P+I  -25 40 °C  2.5 10 mm  13 21.5 mr  To
Декларация о соответствии - СЕ  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	2CMC000057M000 2CMC700005D000
Декларация о соответствии - СЕ  Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных зеществ. RoHS информация  REACH Declaration  Дополнительная информация Гемпература окружающей среды Сечение кабеля Диаметр кабеля Положение кабельного звода Выводов кабеля на одну сторону Цвет Тип подключаемой	2CMC7000057M000  2CMC700005D000  2P+I  -25 40 °C  2.5 10 mm  13 21.5 mm  To  1xØ2  Yellov

Функция	Switched interlocked socket outlet, vertical
Материал корпуса	Thermoplastic (PBT
Описание счета- фактуры	Ind. P&S#232MVS4W
Монтажные отверстия	171x90
Тип монтажа	Vertical
Количество полюсов	3
Заказать несколько	1 штука
Основной тип изделия	CMVS
Название изделия	Industrial Switched Interlocked Socket Outlet
Тип защиты	Switched Interlocked
Номинальный ток (I <sub>n</sub> )	32 A
Номинальное напряжение (U <sub>r</sub> )	100 130 V
Рекомендуемый инструмент (отвертка)	PH2
Стандарты	IEC 60309-1, -2, -4
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

Classification	าร
----------------	----

е-класс	27440510
Универсальная	39120000
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

232MVS4W 4





