

PRODUCT-DETAILS

## 432MVS9W

# Switched interlocked socket-outlet, 9h, 32A, IP67, 3P+N+E



#### Общая информация

Тип расширенного изделия	432MVS9W
Идентификационный номер изделия	2CMA167890R1000
Европейский товарный код (EAN)	7392696678902
Описание в каталоге	Switched interlocked socket-outlet, 9h, 32A, IP67, 3P+N+E
Длинное описание	Switched Interlocked Socket Outlet, vertical, earthing sleeve position 9h, rated current 32A, IP67 watertight. 3-poles+neutral+earth, frequency 50-60 Hz, color code Blue

### Ordering

E-Number (Sweden)	2416992
E-Number (Finland)	2416992
E-Number (Norway)	2416992
Европейский товарный код (EAN)	7392696678902
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
Container Information	
Package Level 1 Width	152 mm
Package Level 1 Depth / Length	120 mm
Package Level 1 Height	265 mm
Package Level 1 Gross Weight	0.85 kg
Package Level 1 EAN	7392696678902
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	126.25 kg
Package Level 2 EAN	7392696075626
Package Level 2 Units	pallet (lift) 125 штука
Правила ограничения содержания вредных	Following EU Directive 2011/65/EU
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус	Following EU Directive 2011/65/EU
содержания вредных веществ. RoHS статус	Following EU Directive 2011/65/EU
содержания вредных веществ. RoHS статус	Following EU Directive 2011/65/EU 2CMC700005D0001
содержания вредных веществ. RoHS статус  Certificates and Declarations (Document Number)  Декларация о	
содержания вредных веществ. RoHS статус  Certificates and Declarations (Document Number)  Декларация о соответствии - CE  Экологическая информация Правила ограничения	2CMC700005D0001 2CMC000057M0000
содержания вредных веществ. RoHS статус  Certificates and Declarations (Document Number)  Декларация о соответствии - CE  Экологическая информация  Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS	2CMC700005D0001 2CMC000057M0000 2CMC700005D0001
содержания вредных веществ. RoHS craryc  Certificates and Declarations (Document Number)  Декларация о соответствии - CE  Экологическая информация  Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация  REACH Declaration	2CMC700005D0001 2CMC000057M0000 2CMC700005D0001
содержания вредных веществ. RoHS craryc  Certificates and Declarations (Document Number)  Декларация о соответствии - CE  Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация  REACH Declaration  Additional Information  Дополнительная	2CMC700005D0001
содержания вредных веществ. RoHS статус  Certificates and Declarations (Document Number)  Декларация о соответствии - CE  Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация  REACH Declaration  Additional Information  Дополнительная информация Температура	2CMC700005D0001  2CMC000057M0000  2CMC700005D0001
содержания вредных веществ. RoHS craryc  Certificates and Declarations (Document Number)  Декларация о соответствии - CE  Экологическая информация  Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация  REACH Declaration  Additional Information  Дополнительная информация  Температура окружающей среды	2CMC700005D0001 2CMC000057M0000 2CMC700005D0001 2CMC700005D0001
содержания вредных веществ. RoHS craryc  Certificates and Declarations (Document Number)  Декларация о соответствии - CE  Экологическая информация  Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация  REACH Declaration  Additional Information  Дополнительная информация  Температура окружающей среды  Сечение кабеля	2CMC700005D0001  2CMC700005D0001  2CMC700005D0001  3P+N+E
содержания вредных веществ. RoHS статус  Certificates and Declarations (Document Number)  Декларация о соответствии - CE  Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация  REACH Declaration  Additional Information  Дополнительная информация  Температура окружающей среды	2CMC700005D0001  2CMC700005D0001  2CMC700005D0001  3P+N+E  -25 40 °C  2.5 10 mm²

сторону	
Цвет	Blue
Тип подключаемой схемы	Screw
Степень защиты	IP67
Частота (f)	50 Hz 60 Hz
Функция	Switched interlocked socket outlet, vertical
Материал корпуса	Thermoplastic (PBT)
Описание счета- фактуры	Ind. P&S#432MVS9W
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 <sub>n</sub> )	32 A
Номинальное напряжение ( $\mathbf{U_r}$ )	120/208 144/250 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

432MVS9W 4

#### Категории

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

