

PRODUCT-DETAILS

316MVS9

Switched interlocked socket-outlet, 9h, 16A, IP44, 3P+E



~~				
()h	IIIAA	инф	വാഗ	RNIIE

Тип расширенного изделия	316MVS9
Идентификационный номер изделия	2CMA167656R1000
Европейский товарный код (EAN)	7392696676564
Описание в каталоге	Switched interlocked socket-outlet, 9h, 16A, IP44, 3P+E
Длинное описание	Switched Interlocked Socket Outlet, vertical, earthing sleeve position 9h, rated current 16A, IP44 splashproof, 3-poles+earth, frequency 50-60 Hz, color code Blue

Ordering

Ordering	
E-Number (Sweden)	2416837
E-Number (Finland)	2416837
E-Number (Norway)	2416837
Европейский товарный код (EAN)	7392696676564
Страна происхождения	Czech Republic (CZ)
Минимальный объем заказа	1 штука

Dimensions

Чистая ширина изделия 120 mm

Чистая высота изделия	149 mn
Чистый вес изделия	0.67 kg
Механические чертежи	9AKK107991A3914
Container Information	
Package Level 1 Width	152 mn
Package Level 1 Depth / Length	120 mn
Package Level 1 Height	265 mn
Package Level 1 Gross Weight	0.67 kg
Package Level 1 EAN	7392696676564
Package Level 1 Units	box 1 штука
Package Level 2 Width	800 mn
Package Level 2 Depth / Length	1200 mn
Package Level 2 Height	900 mn
Package Level 2 Gross Weight	103.75 kg
Package Level 2 EAN	7392696074278
Package Level 2 Units	pallet (lift) 125 штука
Правила ограничения содержания вредных	Following EU Directive 2011/65/EU
Environmental Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус	Following EU Directive 2011/65/EU
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус	Following EU Directive 2011/65/EU
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус Certificates and Declarations (Document Number) Декларация о	
Правила ограничения содержания вредных	2CMC700005D000-
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус Certificates and Declarations (Document Number) Декларация о соответствии - CE Экологическая	2CMC700005D0000 2CMC000057M0000
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS craryc Certificates and Declarations (Document Number) Декларация о соответствии - CE Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация	2CMC700005D000 2CMC000057M0000 2CMC700005D000
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS craтус Certificates and Declarations (Document Number) Декларация о соответствии - CE Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация REACH Declaration	2CMC700005D000 2CMC000057M0000 2CMC700005D000
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус Certificates and Declarations (Document Number) Декларация о соответствии - CE Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS	2CMC700005D0000 2CMC7000057M0000 2CMC700005D0000
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS craтус Certificates and Declarations (Document Number) Декларация о соответствии - CE Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация REACH Declaration Additional Information Дополнительная	2CMC700005D0000 2CMC700005D0000 2CMC700005D0000
Правила ограничения 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	2CMC700005D000- 2CMC700005D000- 2CMC700005D000- 2CMC700005D000- 3P+E -25 40 °C
Правила ограничения 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	2CMC700005D0000 2CMC700005D0000 2CMC700005D0000 3P+E
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS craтус Certificates and Declarations (Document Number) Декларация о соответствии - СЕ Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация REACH Declaration Additional Information Дополнительная информация Температура	2CMC700005D0000 2CMC700005D0000 2CMC700005D0000 2CMC700005D0000 3P+E -25 40 °C
Правила ограничения 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 Диаметр кабеля Положение кабельного	2CMC700005D000 2CMC700005D000 2CMC700005D000 3P+ -25 40 ° 1.5 4 mr 13 17 m

сторону	
Цвет	Blue
Тип подключаемой схемы	Screw
Степень защиты	IP44
Частота (f)	50 Hz 60 Hz
Функция	Switched interlocked socket outlet, vertical
Материал корпуса	Thermoplastic (PBT)
Описание счета- фактуры	Ind. P&S#316MVS9
Монтажные отверстия	171x90
Тип монтажа	Vertical
Количество полюсов	4
Заказать несколько	1 штука
Основной тип изделия	CMVS
Название изделия	Industrial Switched Interlocked Socket Outlet
Тип защиты	Switched Interlocked
Номинальный ток (I_n)	16 A
Номинальное напряжение (U_r)	200 250 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)	39121406
Technical	
Wire Size	14 12 AWG
Крутящие моменты затяжки	

316MVS9 4

Категории

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

