

PRODUCT-DETAILS

316RPM9

Socket-outlet with MCB, 9h, 16A, IP44, 3P+E



316RPM9
2CMA168143R1000
7392696681438
Socket-outlet with MCB, 9h, 16A, IP44, 3P+E
Socket-outlet with MCB, earthing sleeve position 9h, rated current 16A, IP44 splashproof, 3- poles+earth, frequency 50-60 Hz, color code Blue

Ordering	
E-Number (Sweden)	2466243
E-Number (Finland)	2466243
E-Number (Norway)	2466243
Европейский товарный код (EAN)	7392696681438
Страна происхождения	Czech Republic (CZ)
Минимальный объем заказа	1 штука

Dimensions	
- Чистая ширина изделия	120 mm
Чистая высота изделия	149 mm
Чистый вес изделия	1.2 kg

Container Information	
Package Level 1 Width	152 mr
Package Level 1 Depth / Length	120 mi
Package Level 1 Height	265 mi
Package Level 1 Gross Weight	1.2 k
Package Level 1 EAN	739269668143
Package Level 1 Units	box 1 штук
Package Level 2 Width	800 m
Package Level 2 Depth / Length	1200 m
Package Level 2 Height	900 m
Package Level 2 Gross Weight	170 k
Package Level 2 EAN	739269607657
Package Level 2 Units	pallet (lift) 125 штук
Environmental	
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус	Following EU Directive 2011/65/E
Декларация о	2CMC700005D000
Certificates and Declarations (Document Number) Декларация о соответствии - CE	2CMC700005D000
Декларация о	2CMC700005D000 2CMC000057M000
Декларация о соответствии - CE Экологическая информация Правила ограничения	
Декларация о соответствии - СЕ Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS	2CMC000057M000
Декларация о соответствии - CE Экологическая	2CMC000057M000 2CMC700005D000
Декларация о соответствии - СЕ Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация	2CMC000057M000 2CMC700005D000
Декларация о соответствии - CE Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация REACH Declaration Additional Information	2CMC000057M000 2CMC700005D000 2CMC700005D000
Декларация о соответствии - CE Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация REACH Declaration Additional Information Дополнительная информация Температура	2CMC000057M000 2CMC700005D000 2CMC700005D000
Декларация о соответствии - CE Экологическая информация Правила ограничения соодержания вредных веществ. RoHS информация REACH Declaration Additional Information Дополнительная информация Температура окружающей среды	2CMC7000057M000 2CMC700005D000 2CMC700005D000 3P+
Декларация о соответствии - СЕ Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация REACH Declaration Additional Information Дополнительная информация Температура окружающей среды Сечение кабеля	2CMC700005D000 2CMC700005D000 2CMC700005D000 3P+ -25 40 °
Декларация о соответствии - СЕ Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных зеществ. RoHS информация REACH Declaration Аdditional Information Дополнительная информация Температура окружающей среды Сечение кабеля Диаметр кабеля Положение кабельного	2CMC700005D000 2CMC700005D000 2CMC700005D000 3P+ -25 40 ° 1.5 10 mr 13 17 m
Декларация о соответствии - СЕ Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных зеществ. RoHS информация REACH Declaration Дополнительная информация Температура окружающей среды Сечение кабеля Положение кабельного звода Выводов кабеля на одну	2CMC700005D000 2CMC700005D000 2CMC700005D000 3P+ -25 40 ° 1.5 10 mr 13 17 m
Декларация о соответствии - СЕ Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация REACH Declaration Дополнительная информация Температура окружающей среды Сечение кабеля Диаметр кабеля Положение кабельного ввода Выводов кабеля на одну сторону	2CMC700005D000 2CMC700005D000 3P+ -25 40 ° 1.5 10 mr 13 17 m
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	2CMC700005D000 2CMC700005D000 2CMC700005D000 3P4 -25 40 ° 1.5 10 mr 13 17 m To 2xØ2
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 звода Выводов кабеля на одну сторону Цвет Гип подключаемой схемы	2CMC700005D000 2CMC700005D000 3P+ -25 40 ° 1.5 10 mr 13 17 m To 2xØ2 Blu Screen
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	2CMC000057M000 2CMC700005D000 2CMC700005D000
Декларация о соответствии - CE Экологическая информация Правила ограничения соодержания вредных веществ.RoHS информация REACH Declaration Additional Information	2CMC700005D000 2CMC700005D000 3P+ -25 40 ° 1.5 10 mm 13 17 m To 2xØ2 Blu Scre

Описание счета- фактуры	Ind. P&S#316RPM9
Монтажные отверстия	171x90
Тип монтажа	Vertical
Количество полюсов	4
Код классификации объекта	2CMT005069
Заказать несколько	1 штука
Основной тип изделия	CRPM
Название изделия	Industrial Socket Outlet with Protection
Тип защиты	MCB
Номинальный ток (I _n)	16 A
Номинальное напряжение (U _r)	200 250 V
Рекомендуемый инструмент (отвертка)	PH2
Стандарты	IEC 60309-1, -2
Вспомогательная функция	Cable entry, knock-outs 2xØ25mm
Подходит для	Socket Outlets with MCB
Подходит для класса изделий	IEC Industrial Plugs and Sockets
Инструкции и руководства	2CMC000039M0001
Руководство по монтажу	2CMC000039M0001
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	WireClamp0.8 N·m

Категории

316RPM9 4

