

PRODUCT-DETAILS

363MHS4W

Switched interlocked socket-outlet, 4h, 63A, IP67, 3P+E



Общая информация		
Тип расширенного изделия	363MHS4W	
Идентификационный номер изделия	2CMA167897R1000	
Европейский товарный код (EAN)	7392696678971	
Описание в каталоге	Switched interlocked socket-outlet, 4h, 63A, IP67, 3P+E	
Длинное описание	Switched Interlocked Socket Outlet, horisontal, earthing sleeve position 4h, rated current 63A, IP67 watertight, 3-poles+earth, frequency 50-60 Hz, color code Yellow	

Ordering	
E-Number (Sweden)	2417005
E-Number (Finland)	2420228
E-Number (Norway)	2417005
Европейский товарный код (EAN)	7392696678971
Страна происхождения	Czech Republic (CZ)
Минимальный объем заказа	1 штука

Dimensions		
Чистая ширина изделия	206 mm	
Чистая высота изделия	168 mm	
Чистый вес изделия	2 kg	

Deskore Level 1 Width	400
Package Level 1 Width	180 mr 215 mr
Package Level 1 Depth / Length	215 MI
Package Level 1 Height	180 mi
Package Level 1 Gross Weight	2 k
Package Level 1 EAN	739269667897
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 Neight	188 (
Package Level 2 EAN	739269607569
Package Level 2 Units	pallet (lift) 84 штук
Environmental	
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус	Following EU Directive 2011/65/E
Certificates and Declarations (Document Number)	2CMC700005D000
	2CMC700005D000
Цекларация o	
Декларация о соответствии - CE Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS	2CMC000057M000
Декларация о соответствии - CE Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных	2CMC7000057M000
Декларация о соответствии - СЕ Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация	2CMC000057M000 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 Additional Information Дополнительная информация Гемпература	2CMC7000057M000 2CMC700005D000 2CMC700005D000
Декларация о соответствии - СЕ Экологическая информация Правила ограничения соодержания вредных зеществ. RoHS информация REACH Declaration Additional Information Дополнительная информация Гемпература окружающей среды	2CMC7000057M000 2CMC700005D000 2CMC700005D000 3P+
Декларация о соответствии - СЕ Экологическая информация Правила ограничения соодержания вредных зеществ. RoHS информация REACH Declaration Additional Information Дополнительная информация Гемпература окружающей среды Сечение кабеля	2CMC700005D000 2CMC700005D000 2CMC700005D000 3P+ -25 40 ° 6 25 mr
Декларация о соответствии - СЕ Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация REACH Declaration ———————————————————————————————————	2CMC7000057M000 2CMC700005D000 2CMC700005D000 3P4 -25 40 ° 6 25 mr 17 35 m
Декларация о соответствии - СЕ Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация REACH Declaration Аdditional Information Дополнительная информация Гемпература окружающей среды Сечение кабеля Положение кабельного ввода	2CMC700005D000 2CMC700005D000 3P- -25 40 ° 6 25 mi 17 35 m
Декларация о соответствии - СЕ Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация REACH Declaration Дополнительная информация Гемпература окружающей среды Сечение кабеля Диаметр кабеля Положение кабельного ввода Выводов кабеля на одну сторону	2CMC7000057M000 2CMC700005D000 3P4 -25 40 ° 6 25 mr 17 35 m Top and botto
Декларация о соответствии - СЕ Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация REACH Declaration Дополнительная информация Гемпература окружающей среды Сечение кабеля Диаметр кабеля Положение кабельного ввода Выводов кабеля на одну сторону Цвет	2CMC700005D000 2CMC700005D000 3P- -25 40 6 25 mi 17 35 m Top and botto 1xØ: Yello
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 Гип подключаемой	2CMC7000057M000 2CMC700005D000 3P4 -25 40 ° 6 25 mr 17 35 m Top and botto 1xØ: Yello
Декларация о соответствии - СЕ Экологическая информация Правила ограничения соодержания вредных зеществ. RoHS информация REACH Declaration Additional Information Дополнительная информация Гемпература окружающей среды	2CMC700005D000 2CMC700005D000 2CMC700005D000 3P+ -25 40 ° 6 25 mr 17 35 m Top and botto 1xØ3 Yello Scre
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 Цвет Гип подключаемой схемы	2CMC7000057M000 2CMC700005D000 3P4 -25 40 ° 6 25 mr 17 35 m Top and botto 1xØ3 Yellc Screen
Декларация о соответствии - CE Экологическая информация Правила ограничения годержания вредных веществ. RoHS информация REACH Declaration Additional Information Дополнительная информация Гемпература окружающей среды Сечение кабеля Диаметр кабеля Положение кабельного звода Выводов кабеля на одну сторону Цвет Гип подключаемой схемы Степень защиты	2CMC700005D0000 2CMC700005D0000 3P4 -25 40 ° 6 25 mr 17 35 m Top and botto 1xØ3 Yello Scre

Описание счета- фактуры	Ind. P&S#363MHS4W
Монтажные отверстия	152x132
Тип монтажа	Horizontal
Количество полюсов	4
Заказать несколько	1 штука
Основной тип изделия	CMHS
Название изделия	Industrial Switched Interlocked Socket Outlet
Тип защиты	Switched Interlocked
Номинальный ток (I _n)	63 A
Номинальное напряжение (U _r)	100 130 V
Рекомендуемый инструмент (отвертка)	PH2
Стандарты	IEC 60309-1, -2, -4
Вспомогательная функция	Cable entry, knock-outs 2xØ32mm
Подходит для	Switched Interlocked Socket Outlets, Horisontal
Подходит для класса изделий	IEC Industrial Plugs and Sockets
Инструкции и руководства	2CMC000031M0001
Руководство по монтажу	2CMC000031M0001
RAL Number	RAL 7001 - Silver Grey
Classifications	
е-класс	27440510
Универсальная стандартная классификация товаров и услуг (UNSPSC)	39120000
Technical	
Wire Size	8 4 AWG

WireClamp3.5 N·m

Категории

Крутящие моменты затяжки

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

363MHS4W 4





