

PRODUCT-DETAILS

## 363MM4

## Switched interlocked socket-outlet, 4h, 63A, IP44, 3P+E



363MM4
2CMA168034R1000
7392696680349
Switched interlocked socket-outlet, 4h, 63A, IP44, 3P+E
Switched Interlocked Socket Outlet, metal, earthing sleeve position 4h, rated current 63A, IP44 splashproof, 3-poles+earth, frequency 50-60 Hz, color code Yellow

Ordering	
E-Number (Sweden)	2417105
E-Number (Finland)	2420253
E-Number (Norway)	1563771
Европейский товарный код (EAN)	7392696680349
Страна происхождения	Czech Republic (CZ)
Минимальный объем заказа	1 штука

Dimensions	
- Чистая ширина изделия	165 mm
Чистая высота изделия	177 mm
Чистый вес изделия	2.5 kg

Container Information	
Package Level 1 Width	170 mr
Package Level 1 Depth / Length	300 mr
Package Level 1 Height	185 mr
Package Level 1 Gross Weight	2.67 k
Package Level 1 EAN	739269668034
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 mi
Package Level 2 Gross Weight	206.9 k
Package Level 2 EAN	739269607624
Package Level 2 Units	pallet (lift) 70 штук
Environmental	
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус	Following EU Directive 2011/65/E
Certificates and Declarations (Document Number)  Декларация о	2CMC700005D000
Декларация о соответствии - CE Экологическая	
Декларация о соответствии - CE Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS	2CMC000057M000
Декларация о соответствии - CE Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных	2CMC000057M000 2CMC700005D000
Декларация о соответствии - СЕ Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация REACH Declaration	2CMC000057M000 2CMC700005D000
Декларация о соответствии - СЕ Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация  REACH Declaration  Additional Information	2CMC000057M000 2CMC700005D000 2CMC700005D000
Декларация о соответствии - СЕ Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация REACH Declaration  Additional Information  Дополнительная информация Температура	2CMC000057M000 2CMC700005D000 2CMC700005D000
Декларация о соответствии - СЕ Экологическая информация Правила ограничения соодержания вредных веществ. RoHS информация REACH Declaration  Additional Information  Дополнительная информация Гемпература ккуужающей среды	2CMC7000057M000 2CMC700005D000 2CMC700005D000 3P+
Декларация о соответствии - СЕ  Экологическая информация Правила ограничения соодержания вредных веществ. RoHS информация  REACH Declaration  Additional Information  Дополнительная информация Температура окружающей среды Сечение кабеля Положение кабельного	2CMC7000057M000  2CMC700005D000  3P+  -25 40 °  6 25 mn
Декларация о соответствии - CE  Экологическая информация Правила ограничения соодержания вредных веществ. RoHS информация  REACH Declaration  Аdditional Information  Дополнительная информация Температура окружающей среды Сечение кабеля Положение кабельного ввода Выводов кабеля на одну	2CMC7000057M000  2CMC700005D000  3P+  -25 40 °c  6 25 mm
Декларация о соответствии - CE  Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных зеществ. RoHS информация  REACH Declaration  Аdditional Information  Дополнительная информация Температура окружающей среды Сечение кабеля Положение кабельного звода Выводов кабеля на одну сторону	2CMC7000057M000  2CMC700005D000  3P+  -25 40 °  6 25 mn  Top and botton
Декларация о соответствии - СЕ  Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация  REACH Declaration  Дополнительная информация Температура окружающей среды Сечение кабеля Положение кабельного ввода Выводов кабеля на одну сторону Цвет Тип подключаемой	2CMC700005D000  2CMC700005D000  3P+  -25 40 °  6 25 mn  Top and botton  4xM4  Yello
Декларация о соответствии - СЕ  Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация  REACH Declaration  Additional Information  Дополнительная информация Температура окружающей среды Сечение кабеля Положение кабельного ввода Выводов кабеля на одну сторону  Цвет  Тип подключаемой схемы	2CMC7000057M000 2CMC700005D000  3P+ -25 40 ° 6 25 mm Top and bottor 4xM4  Yellor
Декларация о соответствии - СЕ  Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация  REACH Declaration  Дополнительная информация Температура окружающей среды Сечение кабеля Положение кабельного ввода Выводов кабеля на одну сторону Цвет Тип подключаемой	2CMC7000057M000 2CMC700005D000  3P+ -25 40 ° 6 25 mm Top and botton 4xM4  Yellor Scree IP4 50 H
Декларация о соответствии - СЕ  Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация  REACH Declaration  Дополнительная информация Температура окружающей среды Сечение кабеля Положение кабельного ввода Выводов кабеля на одну сторону  Цвет Тип подключаемой схемы Степень защиты	2CMC700005D000  2CMC700005D000  2CMC700005D000  3P+I  -25 40 °C  6 25 mm  Top and bottor  4xM4  Yellov  Screv  IP4  50 H  60 H  Switched Interlocked Socket Outlet, meta
Декларация о соответствии - СЕ  Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация  REACH Declaration  Additional Information  Дополнительная информация  Температура окружающей среды  Сечение кабеля Положение кабельного ввода  Выводов кабеля на одну сторону  Цвет  Тип подключаемой схемы  Степень защиты  Частота (f)	2CMC700005D000  2CMC700005D000  3P+  -25 40 °c  6 25 mm  Top and bottor  4xM4  Yellor  Screet  IP4  50 H  60 H

Монтажные отверстия	1819944
Тип монтажа	Vertica
Количество полюсов	Voltada
Заказать несколько	
Основной тип изделия	CMM
Название изделия	Industrial Switched Interlocked Socket Outle
Гип защиты	Switched Interlocker
Номинальный ток (I <sub>п</sub> )	63 A
Номинальное напряжение (U <sub>r</sub> )	100 130 \
Рекомендуемый инструмент (отвертка)	PH2
Стандарты	IEC 60309-1, -2, -4
Эспомогательная функция	Cable entry, 4xM40
Тодходит для	Switched Interlocked Socket Outlets in Meta
Подходит для класса изделий	IEC Industrial Plugs and Sockets
Инструкции и руководства	2CMC000042M000
Руководство по монтажу	2CMC000042M000
RAL Number	RAL 7001 - Silver Grey
Classifications	
е-класс	27440510
Универсальная стандартная классификация товаров и услуг (UNSPSC)	39121406
Technical	
Wire Size	8 4 AWG
vvire Size Крутящие моменты затяжки	8 4 AWC WireClamp3.5 N·n

## Категории

Низковольтное оборудование ightarrow Промышленные разъемы ightarrow Critical & Safe ightarrow Розетки с блокировкой и выключателем в металлическом корпусе

363MM4 4

