

PRODUCT-DETAILS

316MHS2W

Switched interlocked socket-outlet, 2h, 16A, IP67, 3P+E



316MHS2W
2CMA167805R1000
7392696678056
Switched interlocked socket-outlet, 2h, 16A, IP67, 3P+E
Switched Interlocked Socket Outlet, horisontal, earthing sleeve position 2h, rated current 16A, IP67 watertight, 3-poles+earth, frequency 300-500 Hz, color code Green

Ordering	
E-Number (Sweden)	2416898
E-Number (Finland)	2416898
E-Number (Norway)	2416898
Европейский товарный код (EAN)	7392696678056
Страна происхождения	Czech Republic (CZ)
Минимальный объем заказа	1 штука

Dimensions	
- Чистая ширина изделия	168 mm
Чистая высота изделия	126 mm
Чистый вес изделия	0.58 kg

Package Level 1 Width	135 mr
Package Level 1 Depth / Length	140 mi
Package Level 1 Height	200 mi
Package Level 1 Gross Weight	0.58 k
Package Level 1 EAN	739269667805
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	120.92 k
Package Level 2 EAN	739269607478
Package Level 2 Units	pallet (lift) 174 штук
Environmental	
Правила ограничения содержания вредных зеществ. RoHS статус	Following EU Directive 2011/65/E
Certificates and Declarations (Document Number) Декларация о соответствии - CE	2CMC700005D000
Экологическая информация	2CMC000057M000
информация Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS	2CMC700005D000
информация Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация	2CMC700005D000
информация Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация Сертификат SEMKO	2CMC700005D000
информация Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация Сертификат SEMKO REACH Declaration	2CMC700005D000 151510 2CMC700005D000
информация Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация Сертификат SEMKO REACH Declaration Additional Information Дополнительная	2CMC700005D000 151510 2CMC700005D000
информация Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация Сертификат SEMKO REACH Declaration Additional Information Дополнительная информация Температура	2CMC700005D000 151510 2CMC700005D000 3P+
информация Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация Сертификат SEMKO REACH Declaration Additional Information Дополнительная информация Температура окружающей среды	2CMC700005D000 151510 2CMC700005D000 3P+ -25 40 °
информация Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация Сертификат SEMKO REACH Declaration Additional Information Дополнительная информация Температура окружающей среды Сечение кабеля	2CMC700005D000 151510 2CMC700005D000 3P+ -25 40 ° 1.5 4 mm 13 17 m
информация Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация Сертификат SEMKO REACH Declaration Additional Information Дополнительная информация Температура окружающей среды Сечение кабеля Диаметр кабеля Положение кабельного	2CMC700005D000 151510 2CMC700005D000 3P+ -25 40 ° 1.5 4 mn 13 17 mr Top and botton
информация Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация Сертификат SEMKO REACH Declaration Additional Information Дополнительная информация Температура окружающей среды Сечение кабеля Диаметр кабеля Положение кабельного ввода Выводов кабеля на одну	2CMC700005D000 151510 2CMC700005D000 3P+ -25 40 ° 1.5 4 mn 13 17 m Top and botto
информация Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация Сертификат SEMKO REACH Declaration Additional Information Дополнительная информация Температура окружающей среды Сечение кабеля Диаметр кабеля Положение кабельного ввода Выводов кабеля на одну сторону	2CMC700005D000 151510 2CMC700005D000 3P+ -25 40 ° 1.5 4 mn 13 17 m Top and botto 1xØ2 Gree Scre
информация Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация Сертификат SEMKO 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	2CMC700005D000 151510 2CMC700005D000 3P+ -25 40 °c 1.5 4 mm 13 17 mm Top and botton 1xØ2 Gree Scree
информация Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация Сертификат SEMKO REACH Declaration Additional Information Дополнительная информация Температура окружающей среды Сечение кабеля Диаметр кабеля Положение кабельного ввода Выводов кабеля на одну сторону Цвет Гип подключаемой схемы	2CMC7000057M000 2CMC700005D000 151510 2CMC700005D000 3P+ -25 40 ° 1.5 4 mm 13 17 mm Top and botton 1xØ2 Gree Scree IP6 >300 500 H Switched interlocked socket outlet, horisonta

Описание счета- фактуры	Ind. P&S#316MHS2W
Монтажные отверстия	146x91
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
	16 A
Номинальная частота (f)	300 500 Hz
Номинальное напряжение (U_r)	50 500 V
Рекомендуемый инструмент (отвертка)	PH2
Стандарты	IEC 60309-1, -2, -4
Вспомогательная функция	Cable entry, knock-outs Ø25mm/M25
Подходит для	Switched Interlocked Socket Outlets, Horisontal
Подходит для класса изделий	IEC Industrial Plugs and Sockets
Инструкции и руководства	2CMC000032M0001
Руководство по монтажу	2CMC000032M0001
RAL Number	RAL 7001 - Silver Grey
Classifications	
е-класс	27440510
Универсальная	39120000

е-класс	27440510
Универсальная стандартная классификация товаров и услуг (UNSPSC)	39120000

Technical

Wire Size	14 12 AWG
Крутящие моменты затежки	WireClamp0.8 N·m

Категории

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

316MHS2W 4

