

PRODUCT-DETAILS

416RS9B

Surface socket outlets, 3P+N+E, 16 A, 120/208 ... 144/250 V



Общая информация	
Тип расширенного изделия	416RS9B
Идентификационный номер изделия	2CMA101054R1000
Европейский товарный код (EAN)	7392696010542
Описание в каталоге	Surface socket outlets, 3P+N+E, 16 A, 120/208 144/250 V
Длинное описание	Surface socket outlets, 3P+N+E, IP44, 16 A, 120/208 144/250 V

Ordering	
Европейский товарный код (EAN)	7392696010542
Страна происхождения	Czech Republic (CZ)
Минимальный объем заказа	10 штука

Dimensions	
Чистая ширина изделия	79 mm
Чистая высота изделия	104 mm
Чистый вес изделия	0.26 kg
Механические чертежи	9AKK107680A0705

416RS9B 2

Package Level 1 Width	182 mm
Package Level 1 Depth / Length	378 mm
Package Level 1 Height	154 mm
Package Level 1 Gross Weight	2.6 kg
Package Level 1 EAN	7392696014489
Package Level 1 Units	box 10 штука
Package Level 2 Width	800 mm
Package Level 2 Depth / Length	1200 mm
Package Level 2 Height	900 mm
Package Level 2 Gross Weight	1190 kg
Package Level 2 EAN	7392696065191
Package Level 2 Units	pallet (lift) 450 штука

Environmental	
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус	Following EU Directive 2011/65/EU

Certificates and Declarations (Document Number)	
Декларация о соответствии - CE	2CMC700005D0001
Экологическая информация	2CMC000056M0000
Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация	2CMC700005D0001
Сертификат SEMKO	1613211
REACH Declaration	2CMC700005D0001

Дополнительная	3P+N+E
дополнительная информация	2F+I4+E
Температура окружающей среды	-25 40 °C
Сечение кабеля	1.5 4 mm²
Диаметр кабеля	18 mm
Положение кабельного ввода	Cable entry, flexible membrane and metric threaded M20 insert for top cable entry.Rear knock-out cable entry.
Цвет	Blue
Тип подключаемой схемы	Screw
Цвет крышки	Black
Степень защиты	IP44
Частота (f)	50 Hz 60 Hz
Функция	Outlet
Материал корпуса	Plastic (PA)
Описание счета- фактуры	IND. P&S#416RS9B

Монтажные отверстия	91x67
Количество полюсов	5
Заказать несколько	10 штука
Основной тип изделия	ERS
Название изделия	Wall mounted socket
Тип защиты	Splashproof
Номинальный ток (I _n)	16 A
Номинальное напряжение (U _r)	120/208 144/250 V
Рекомендуемый инструмент (отвертка)	PH2
Стандарты	IEC 60309-1, -2
Подходит для класса изделий	IEC Industrial Plugs and Sockets
Инструкции и руководства	2CMC700014C0016
Руководство по монтажу	2CMC700014C0016
RAL Number	RAL 9005 - Jet Black

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

Technical	
Wire Size	14 12 AWG
	WireClamp0.8 N·m

Категории

Низковольтное оборудование ightarrow Промышленные разъемы ightarrow Easy & Safe ightarrow Розетки для монтажа на поверхности

