

PRODUCT-DETAILS

## 416RS6B

### Surface socket outlets, 3P+N+E, 16 A, 200/346 ... 240/415 V



#### Общая информация

Тип расширенного изделия	416RS6B
Идентификационный номер изделия	2CMA101023R1000
Европейский товарный код (EAN)	7392696010238
Описание в каталоге	Surface socket outlets, 3P+N+E, 16 A, 200/346 ... 240/415 V
Длинное описание	Surface socket outlets, 3P+N+E, IP44, 16 A, 200/346 ... 240/415 V

#### Ordering

E-Number (Finland)	2420319
E-Number (Norway)	1543466
Европейский товарный код (EAN)	7392696010238
Страна происхождения	Czech Republic (CZ)
Минимальный объем заказа	10 штук

#### Dimensions

Чистая ширина изделия	79 mm
Чистая высота изделия	104 mm

Чистый вес изделия	0.26 kg
Механические чертежи	9AKK107680A0705

## Container Information

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	7392696014243
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	7392696065344
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

## Additional Information

Дополнительная информация	3P+N+E
Температура окружающей среды	-25 ... 40 °C
Сечение кабеля	1.5 ... 4 mm <sup>2</sup>
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	Red

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#416RS6B
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 ( $U_r$ )	200/346 ... 240/415 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

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

## Technical

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

## Категории

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

