

PRODUCT-DETAILS

216EBS6W

Wall mounted inlets, 2P+E, 16A, 200 ... 250 V



Общая информация		
Тип расширенного изделия	216EBS6W	
Идентификационный номер изделия	2CMA101166R1000	
Европейский товарный код (EAN)	7392696011662	
Описание в каталоге	Wall mounted inlets, 2P+E, 16A, 200 250 V	
Длинное описание	Wall mounted inlet, 2P+E, 16A, 200 250 V Clock Position Of Grounding Contact 6 hour Color code Blue, Housing in plastic (PA). Cable gland included. Cable area 12.5 mm2	

Ordering	
E-Number (Sweden)	E2417327
E-Number (Finland)	2420140
E-Number (Norway)	1540732
Европейский товарный код (EAN)	7392696011662
Страна происхождения	Czech Republic (CZ)
Минимальный объем заказа	5 штука

Dimensions	
- Чистая ширина изделия	89 mm

Plastic (PA)

Материал корпуса

Чистая высота изделия	111 mm
Чистый вес изделия	0.20 kg
Container Information	
Package Level 1 Width	134 mm
Package Level 1 Depth / Length	177 mm
Package Level 1 Height	467 mm
Package Level 1 Gross Weight	1 kg
Package Level 1 EAN	7392696018562
Package Level 1 Units	box 5 штука
Environmental	
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус	Following EU Directive 2011/65/EU
Certificates and Declarations (Document Number)	
Сертификат СВ	2CHC660170X0201
Декларация о соответствии - CE	2CMC700005D0001
Экологическая информация	2CMC000056M0000
Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация	2CMC700005D0001
Сертификат SEMKO	1616286
REACH Declaration	2CMC700005D0001
Additional Information	
Дополнительная информация	2P+E
Температура окружающей среды	-25 40 °C
Сечение кабеля	1 2.5 mm²
Диаметр кабеля	25 mm
Цвет	Blue
Тип подключаемой схемы	Screw
Степень защиты	IP67
Конструкция	Surface mounted plug
Частота (f)	50 Hz 60 Hz
Функция	Wall mounted inlet
Материал корпуса	Plactic (PA)

Описание счета- фактуры	Ind. P&S#216EBS6W
Монтажные отверстия	40x63,5
Тип монтажа	Angled
Количество полюсов	3
Заказать несколько	5 штука
Основной тип изделия	EBS
Название изделия	Wall mounted inlet
Тип защиты	Watertight
Номинальный ток (I _n)	16 A
Номинальная частота (f)	5060 Hz
Номинальное напряжение (U _r)	200 250 V
Рекомендуемый инструмент (отвертка)	PH2
Стандарты	IEC 60309-1, -2
Подходит для класса изделий	IEC Industrial Plugs and Sockets
Инструкции и руководства	2CMC700014C0016
RAL Number	RAL 7012 - Basalt Grey
Classifications	
е-класс	27440519
Универсальная стандартная классификация товаров и услуг (UNSPSC)	39120000
Technical	
Wire Size	14 12 AWG
Крутящие моменты затяжки	WireClamp0.8 N·m

Категории

216EBS6W 4





