

65 mm 66 mm

0.15 kg

PRODUCT-DETAILS

Чистая ширина изделия

Чистая высота изделия Чистый вес изделия

216BS6 Surface inlet, 6h, 16A, IP44, 2P+E



Тип расширенного изделия	216BS6	
Идентификационный номер изделия	2CMA193290R1000	
Европейский товарный код (EAN)	7392696932905	
Описание в каталоге	Surface inlet, 6h, 16A, IP44, 2P+E	
Длинное описание	Wall mounted inlet, earthing sleeve position 6h, rated current 16A, IP44 splashproof, 2- poles+earth, frequency 50-60 Hz, color code Blue	
Ond a rise a		
Ordering		
E-Number (Sweden)	E2417162	
E-Number (Finland)	2421512	
E-Number (Norway)	1542362	
Европейский товарный код (EAN)	7392696932905	
Страна происхождения	Czech Republic (CZ)	
Минимальный объем заказа	10 штука	

 Механические чертежи
 9АКК107680A3028

	Container Information
138 mm	Package Level 1 Width
158 mm	Package Level 1 Depth / Length
345 mm	Package Level 1 Height
1.5 kg	Package Level 1 Gross Weight
7392696662901	Package Level 1 EAN
box 10 штука	Package Level 1 Units
800 mm	Package Level 2 Width
1200 mm	Package Level 2 Depth / Length
900 mm	Package Level 2 Height
1010 kg	Package Level 2 Gross Weight
7392696080200	Package Level 2 EAN
pallet (lift) 660 штука	Package Level 2 Units
	 Environmental
Following EU Directive 2011/65/EU	Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус

Certificates and Declarations (Document Number)		
Декларация о соответствии - CE	2CMC700005D0001	
Экологическая информация	2CMC000056M0000	
Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация	2CMC700005D0001	
Сертификат SEMKO	2CHC660161X0201	
REACH Declaration	2CMC700005D0001	

Additional Information	
Дополнительная информация	2P+E
Температура окружающей среды	-25 40 °C
Сечение кабеля	1.5 4 mm²
Диаметр кабеля	18 mm
Цвет	Blue
Тип подключаемой схемы	Screw
Степень защиты	IP44
Конструкция	Surface mounted plug
Частота (f)	50 Hz 60 Hz
Функция	Wall mounted inlet
Материал корпуса	Plastic (PA)

216BS6 3

Описание счета- фактуры	Ind. P&S#216BS6
Монтажные отверстия	75x54
Тип монтажа	Angled
Количество полюсов	3
Заказать несколько	10 штука
Основной тип изделия	EBS
Название изделия	Wall mounted inlet
Тип защиты	Splashproof
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	Surface Inlets
Подходит для класса изделий	IEC Industrial Plugs and Sockets
Инструкции и руководства	2CMC700014C0016
RAL Number	RAL 7012 - Basalt Grey

Classifications		
е-класс	27440519	
Универсальная	39121406	
стандартная		
классификация товаров		
и услуг (UNSPSC)		

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

Категории

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





