

PRODUCT-DETAILS

## 216BS9

## Industrial Inlets, 2P+E, 16 A, 380 ... 415 V



216BS9
2CMA193291R1000
7392696932912
Industrial Inlets, 2P+E, 16 A, 380 415 V
Wall mounted inlet, earthing sleeve position 9h, rated current 16A, IP44 splashproof, 2- poles+earth, frequency 50-60 Hz, color code red

Ordering	
E-Number (Sweden)	E2417163
E-Number (Finland)	2421841
E-Number (Norway)	1542363
Европейский товарный код (EAN)	7392696932912
Страна происхождения	Czech Republic (CZ)
Минимальный объем заказа	10 штука

Dimensions	
- Чистая ширина изделия	65 mm
Чистая высота изделия	66 mm
Чистый вес изделия	0.150 kg

Механические чертежи 9AKK107680A3028

механические чертежи	9AKK 107680A3028
Container Information	
Package Level 1 Width	138 mm
Package Level 1 Depth / Length	158 mm
Package Level 1 Height	345 mm
Package Level 1 Gross Weight	1.5 kg
Package Level 1 EAN	7392696662918
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	1010 kg
Package Level 2 EAN	7392696080217
Package Level 2 Units	pallet (lift) 660 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	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	Red
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)

Описание счета- фактуры	Ind. P&S#216BS9
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 $(U_r)$	380 415 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)	39121406

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

