

PRODUCT-DETAILS

416RU6B

Panel mounted inlets, 3P+N+E, 16A, 200/346 ... 240/415 V



Тип расширенного изделия	416RU6B
Идентификационный номер изделия	2CMA101640R1000
Европейский товарный код (EAN)	7392696016407
Описание в каталоге	Panel mounted inlets, 3P+N+E, 16A, 200/346 240/415 V
Длинное описание	Panel mounted inlets, 3P+N+E, 16A, 200/346 240/415 V Clock Position Of Grounding Contact 6 hour Color code Red
Ordering	
Европейский товарный код (EAN)	7392696016407
Страна происхождения	Czech Republic (CZ)
Минимальный объем заказа	10 штука
Dimensions	
	75 mm
Чистая высота изделия	89 mm
Чистый вес изделия	0.22 kg

Container Information	
Package Level 1 Width	158 mm
Package Level 1 Depth / Length	345 mm
Package Level 1 Height	138 mm
Package Level 1 Gross Weight	2.2 kg
Package Level 1 EAN	7392696016445
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	2396 kg
Package Level 2 EAN	7392696066150
Package Level 2 Units	pallet (lift) 1080 штука
Environmental	
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус	Following EU Directive 2011/65/EU
Certificates and Declarations (Document Numb Декларация о соответствии - CE	er) 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 mm²
Диаметр кабеля	13 17 mm
Цвет	Red
Тип подключаемой схемы	Screw
Цвет крышки	
	Black
Степень защиты	Black IP44

WireClamp0.8 N·m

	60 Hz
Функция	Outlet
Материал корпуса	Plastic (PA)
Описание счета- фактуры	Ind.P-S_416RU6B
Монтажные отверстия	60-61x60-61
Количество полюсов	5
Заказать несколько	10 штука
Основной тип изделия	ERU
Название изделия	Panel mounted inlet
Тип защиты	Splashproof
Номинальный ток (I_n)	16 A
Номинальная частота (f)	5060 Hz
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
RAL Number	RAL 9005 - Jet Black
Classifications	
е-класс	27440504
Универсальная стандартная классификация товаров и услуг (UNSPSC)	39120000
Technical	
Wire Size	14 12 AWG

Категории

затяжки

Крутящие моменты

416RU6B 4

