

PRODUCT-DETAILS

432RU6B

Industrial surface inlets, 3P+N+E, 32A, 200/346 ... 240/415 V



Тип расширенного изделия	432RU6B
Идентификационный номер изделия	2CMA101641R1000
Европейский товарный код (EAN)	7392696016414
Описание в каталоге	Industrial surface inlets, 3P+N+E, 32A, 200/346 240/415 V
Длинное описание	Industrial surface inlets, 3P+N+E, 32A, 200/346 240/415 V Clock Position Of Grounding Contact 6 hour Color code Red

Ordering	
Европейский товарный код (EAN)	7392696016414
Страна происхождения	Czech Republic (CZ)
Минимальный объем заказа	10 штука

Dimensions	
Чистая ширина изделия	75 mm
Чистая высота изделия	102 mm
Чистый вес изделия	0.24 kg

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	2.4 kg
Package Level 1 EAN	7392696016452
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	1100 kg
Package Level 2 EAN	7392696066112
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 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	2.5 10 mm²
Диаметр кабеля	13 21.5 mm
Цвет	Red
Тип подключаемой схемы	Screw
Цвет крышки	Black
	21001
Степень защиты	IP44

	60 Hz
Функция	Outlet
Материал корпуса	Plastic (PA)
Описание счета-фактуры	Ind.P-S_432RU6B
Монтажные отверстия	60-61x60-61
Количество полюсов	5
Заказать несколько	10 штука
Основной тип изделия	ERU
Название изделия	Panel mounted socket
Тип защиты	Splashproof
Номинальный ток (I_n)	32 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	12 10 AWG
Крутящие моменты	WireClamp1.2 N·m

Категории

затяжки

432RU6B 4

