

70 mm

PRODUCT-DETAILS

Dimensions

Чистая ширина изделия

216P6W Ind. P&S#216P6W



Тип расширенного изделия	216P6W
Идентификационный номер изделия	2CMA166460R1000
Европейский товарный код (EAN)	7392696664608
Описание в каталоге	Ind. P&S#216P6W
Длинное описание	Plug, earthing sleeve position 6h, rated current 16A, IP67 watertight, 2-poles+earth, frequency 50-60 Hz, color code Blue
Ordering	
·	F2416237
E-Number (Sweden)	E2416237
E-Number (Sweden) E-Number (Finland)	E2416237 2421632 2416237
E-Number (Sweden)	2421632
E-Number (Sweden) E-Number (Finland) E-Number (Norway) Европейский товарный	2421632 2416237

Чистая высота изделия	70 mr
Чистый вес изделия	0.18 k
Механические чертежи	9AKK107991A398
Container Information	
Package Level 1 Width	95 mr
Package Level 1 Depth / Length	95 mr
Package Level 1 Height	175 mr
Package Level 1 Gross Weight	0.186 k
Package Level 1 EAN	739269666460
Package Level 1 Units	box 1 штук
Package Level 2 Width	800 mr
Package Level 2 Depth / Length	1200 mr
Package Level 2 Height	900 mr
Package Level 2 Gross Weight	94.4 k
Package Level 2 EAN	739269606867
Package Level 2 Units	pallet (lift) 400 штук
содержания вредных веществ. RoHS статус	
Certificates and Declarations (Document Number)	
Декларация о	2CMC700005D000
Certificates and Declarations (Document Number) Декларация о соответствии - CE Экологическая информация	
Декларация о соответствии - CE Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS	2CMC000056M000
Декларация о соответствии - CE Экологическая	2CMC000056M000 2CMC700005D000
Декларация о соответствии - СЕ Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация REACH Declaration	2CMC000056M000 2CMC700005D000
Декларация о соответствии - CE Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация	2CMC700005D000 2CMC000056M000 2CMC700005D000 2CMC700005D000
Декларация о соответствии - CE Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация REACH Declaration Additional Information	2CMC7000056M000 2CMC700005D000 2CMC700005D000
Декларация о соответствии - CE Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация REACH Declaration Аdditional Information Дополнительная информация Температура	2CMC000056M000 2CMC700005D000 2CMC700005D000
Декларация о соответствии - CE Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация REACH Declaration Additional Information Дополнительная информация Температура окружающей среды Сечение кабеля	2CMC7000056M000 2CMC700005D000 2CMC700005D000 2P+ -25 40 °(
Декларация о соответствии - CE Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация REACH Declaration Additional Information Дополнительная информация Температура окружающей среды	2CMC7000056M000 2CMC700005D000 2CMC700005D000
Декларация о соответствии - CE Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация REACH Declaration Additional Information Дополнительная информация Температура окружающей среды Сечение кабеля Диаметр кабеля Положение кабельного	2CMC700005D000 2CMC700005D000 2CMC700005D000 2P+ -25 40 ° 1 2.5 mr 6 13 m

Тип подключаемой	Screw
схемы	
Степень защиты	IP67 IP69
Частота (f)	50 Hz
	60 Hz
Функция	Plug
Материал корпуса	Thermoplastic (PBT)
Описание счета- фактуры	Ind. P&S#216P6W
Количество полюсов	3
Заказать несколько	1 штука
Основной тип изделия	TP
Название изделия	Industrial Plug
Тип защиты	Watertight
Номинальный ток (I _n)	16 A
Номинальное напряжение ($\mathbf{U}_{\mathbf{r}}$)	200 250 V
Рекомендуемый инструмент (отвертка)	PH2
Стандарты	IEC 60309-1, -2
Подходит для	Plugs
Подходит для класса изделий	IEC Industrial Plugs and Sockets
Инструкции и руководства	2CMC700014C0016
RAL Number	RAL 7001 - Silver Grey
Classifications	
	07440504
е-класс	27440501
Универсальная стандартная классификация товаров	39121402
и услуг (UNSPSC)	
Technical	
Wire Size	14 12 AWG
Крутящие моменты затяжки	WireClamp0.8 N·m

Категории

216P6W 4





