

PRODUCT-DETAILS

216QP9W Ind. P&S#216QP9W



Общая информация	240000
Тип расширенного изделия	216QP9W
Идентификационный номер изделия	2CMA102868R1000
Европейский товарный код (EAN)	7392696028684
Описание в каталоге	Ind. P&S#216QP9W
Длинное описание	Plug, earthing sleeve position 9h, rated current 16A, IP67 watertight, 2-poles+earth, frequency 50-60 Hz, color code Red, Screwless terminals
Ordering	
Европейский товарный код (EAN)	7392696028684
Страна происхождения	Turkey (TR)
Минимальный объем заказа	10 штука
Dimensions	
Чистая ширина изделия	72 mm
Чистая высота изделия	72 mm
Чистый вес изделия	0.167 kg

Container Information	
Package Level 1 Width	150 mm
Package Level 1 Depth / Length	280 mm
Package Level 1 Height	225 mm
Package Level 1 Gross Weight	1.853 kg
Package Level 1 EAN	7392696042123
Package Level 1 Units	box 10 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	2CMC000072M0000
Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS	2CMC700005D000 ⁻
информация	
	2CMC700005D0001
REACH Declaration	2CMC700005D0001
REACH Declaration Additional Information	
Additional Information Дополнительная информация Температура	2P+E
REACH Declaration Additional Information Дополнительная информация Температура окружающей среды	2P+E -25 40 °C
Additional Information Дополнительная информация Температура окружающей среды Сечение кабеля	2P+E -25 40 °C 1 2.5 mm²
Additional Information Дополнительная информация Температура окружающей среды Сечение кабеля Диаметр кабеля	2P+E -25 40 °C 1 2.5 mm² 6 16 mm
Additional Information Дополнительная информация Температура окружающей среды Сечение кабеля Диаметр кабеля Положение кабельного ввода	2P+E -25 40 °C 1 2.5 mm² 6 16 mm Swive
REACH Declaration Additional Information Дополнительная информация Температура окружающей среды Сечение кабеля Диаметр кабеля	2P+E -25 40 °C 1 2.5 mm ² 6 16 mm Swive
REACH Declaration Additional Information Дополнительная информация Температура окружающей среды Сечение кабеля Диаметр кабеля Положение кабельного ввода Цвет Тип подключаемой схемы	2P+E -25 40 °C 1 2.5 mm² 6 16 mm Swive
Аdditional Information Дополнительная информация Температура окружающей среды Сечение кабеля Диаметр кабеля Положение кабельного ввода Цвет Тип подключаемой схемы Степень защиты	2P+E -25 40 °C 1 2.5 mm² 6 16 mm Swivel Red Screwless IP67 50 Hz
Аdditional Information Дополнительная информация Температура окружающей среды Сечение кабеля Диаметр кабеля Положение кабельного ввода Цвет Тип подключаемой схемы Степень защиты	2P+E -25 40 °C 1 2.5 mm² 6 16 mm Swive Red Screwless IP67 50 Hz 60 Hz
Аdditional Information Дополнительная информация Температура окружающей среды Сечение кабеля Диаметр кабеля Положение кабельного ввода Цвет Тип подключаемой схемы Степень защиты Частота (f)	2P+E -25 40 °C 1 2.5 mm² 6 16 mm Swivel Red Screwless IP67 50 Hz 60 Hz
Температура окружающей среды Сечение кабеля Диаметр кабеля Положение кабельного ввода Цвет Тип подключаемой схемы Степень защиты Частота (f)	2P+E -25 40 °C 1 2.5 mm² 6 16 mm Swivel Red Screwless IP67 50 Hz 60 Hz Plug Plastic (PA)
Аdditional Information Дополнительная информация Температура окружающей среды Сечение кабеля Диаметр кабеля Положение кабельного ввода Цвет Тип подключаемой схемы Степень защиты Частота (f) Функция Материал корпуса Описание счета-	2P+E -25 40 °C 1 2.5 mm² 6 16 mm Swive Red Screwless IP67 50 Hz 60 Hz Plug Plastic (PA) Ind. P&S#216QP9W
REACH Declaration Additional Information Дополнительная информация Температура окружающей среды Сечение кабеля Диаметр кабеля Положение кабельного ввода Цвет Тип подключаемой схемы Степень защиты Частота (f) Функция Материал корпуса Описание счета-фактуры	2СМС700005D0001 2P+E -25 40 °C 1 2.5 mm² 6 16 mm Swivel Red Screwless IP67 50 Hz 60 Hz Plug Plastic (PA) Ind. P&S#216QP9W

Название изделия	Industrial Plug
Тип защиты	Watertight
Номинальный ток (I_n)	16 A
Номинальное напряжение (U _r)	380 415 V
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	27440509
Универсальная стандартная классификация товаров и услуг (UNSPSC)	39120000

Категории

Низковольтное оборудование ightarrow Промышленные разъемы ightarrow Fast & Safe

