

PRODUCT-DETAILS

432P6XW

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



Тип расширенного изделия	432P6XW
Идентификационный номер изделия	2CMA101694R1000
Европейский товарный код (EAN)	7392696016940
Описание в каталоге	Industrial surface inlets, 3P+N+E, 32A, 200/346 240/415 V
Длинное описание	Plug 32 A, IP 66, 3P+N+E, 200/347240/415V, 50 and 60Hz, Gas explosion protection: II 2 G Ex de IIC T6 Gb, Dust explosion protection: II 2 Ex tD A21 80°C Db
Ordering	
Европейский товарный код (EAN)	7392696016940
Страна происхождения	Germany (DE)
Минимальный объем заказа	1 штука
Dimensions	
Чистая ширина изделия	102 mm
Чистая высота изделия	102 mm
Чистый вес изделия	0.6 kg

Package Level 1 Width	114 mm
Package Level 1 Depth / Length	114 mm
Package Level 1 Height	230 mm
Package Level 1 Gross Weight	0.6 kg
Package Level 1 EAN	7392696016940
Package Level 1 Units	box 1 штука
Environmental	
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус	Following EU Directive 2011/65/EU
Certificates and Declarations (Document Number)	
Декларация о соответствии - CE	2CMC700005D0028
Экологическая информация	2CMC000073M0000
Дополнительная информация	3P+N+E
Температура	-30 55 °C
окружающей среды ————————————————————————————————————	13 28 mm
Положение кабельного	Straight
ввода	
Цвет Тип подключаемой схемы	Red Screw Clamp
Степень защиты	IP66
Частота (f)	50 Hz
	bu Hz
Функция	
Функция Материал корпуса	Explosion Proof Plug
Материал корпуса Входное напряжение (U	Explosion Proof Plug Glass-fibre reinforced polyester
Материал корпуса Входное напряжение (U	Explosion Proof Plug Glass-fibre reinforced polyester
Материал корпуса Входное напряжение (U	Explosion Proof Plug Glass-fibre reinforced polyester 400 V
Материал корпуса Входное напряжение (U in) Описание счета-	Explosion Proof Plug Glass-fibre reinforced polyester 400 V Ind. P&S#432P6XW
Материал корпуса Входное напряжение (U in) Описание счета- фактуры Количество полюсов Заказать несколько	Explosion Proof Plug Glass-fibre reinforced polyester 400 V Ind. P&S#432P6XW 5 1 штука
Материал корпуса Входное напряжение (U in) Описание счета- фактуры Количество полюсов Заказать несколько Основной тип изделия	Explosion Proof Plug Glass-fibre reinforced polyester 400 V Ind. P&S#432P6XW 5 1 штука
Материал корпуса Входное напряжение (U in) Описание счета- фактуры Количество полюсов Заказать несколько Основной тип изделия Название изделия	Explosion Proof Plug Glass-fibre reinforced polyester 400 V Ind. P&S#432P6XW 5 1 штука СРХ АТЕХ
Материал корпуса Входное напряжение (U in) Описание счета- фактуры Количество полюсов Заказать несколько Основной тип изделия	60 Hz Explosion Proof Plug Glass-fibre reinforced polyester 400 V Ind. P&S#432P6XW 5 1 штука СРХ АТЕХ Explosion proof

Номинальное напряжение (U_r)	200/346 240/415 V
Стандарты	IEC 60309-1, IEC 60309-2, IEC 60947-3
Инструкции и руководства	2CMC700014L0201
RAL Number	RAL 7001 - Silver Grey

3

Classifications		
е-класс	27440512	
Универсальная	39120000	
стандартная		
классификация товаров		
и услуг (UNSPSC)		

Категории

Низковольтное оборудование ightarrow Промышленные разъемы ightarrow Special Plugs & Sockets ightarrow Plugs & Sockets ATEX





