

PRODUCT-DETAILS

216EP6B Industrial Plugs, 2P+E, 16A, 200 ... 250 V



Общая информация	
Тип расширенного изделия	216EP6B
Идентификационный номер изделия	2CMA103579R1000
Европейский товарный код (EAN)	7392696035798
Описание в каталоге	Industrial Plugs, 2P+E, 16A, 200 250 V
Длинное описание	Industrial Plugs, 2P+E, 16A, 200 250 V Clock Position Of Grounding Contact 6 hour Color code Blue

Ordering	
E-Number (Sweden)	E2417570
E-Number (Finland)	2420229
E-Number (Norway)	1540758
Европейский товарный код (EAN)	7392696035798
Страна происхождения	Czech Republic (CZ)
Минимальный объем заказа	10 штука

Dimensions	
- Чистая ширина изделия	

Swivel

Положение кабельного

ввода

Чистая высота изделия	63 mm
Чистый вес изделия	0.11 kg
Container Information	
Package Level 1 Width	154 mm
Package Level 1 Depth / Length	182 mm
Package Level 1 Height	378 mm
Package Level 1 Gross Weight	1.1 kg
Package Level 1 EAN	7392696036036
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 mn
Package Level 2 Gross Weight	1560 kg
Package Level 2 EAN	7392696066778
Package Level 2 Units	pallet (lift) 1400 штука
Environmental Правила ограничения содержания вредных	Following EU Directive 2011/65/EU
Правила ограничения	Following EU Directive 2011/65/EU
Правила ограничения содержания вредных	Following EU Directive 2011/65/EU
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус	Following EU Directive 2011/65/EU 2CHC660167X020
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус Certificates and Declarations (Document Number)	
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус Certificates and Declarations (Document Number) Сертификат СВ Декларация о	2CHC660167X020
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус Certificates and Declarations (Document Number) Сертификат СВ Декларация о соответствии - СЕ Экологическая	2CHC660167X020 ⁻² 2CMC700005D000 ⁻²
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус Certificates and Declarations (Document Number) Сертификат СВ Декларация о соответствии - СЕ Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS	2CHC660167X020 ² 2CMC700005D000 ² 2CMC000056M0000
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус Certificates and Declarations (Document Number) Сертификат СВ Декларация о соответствии - СЕ Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация	2CHC660167X020 2CMC700005D000 2CMC000056M0000 2CMC700005D000
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS craтус Certificates and Declarations (Document Number) Сертификат СВ Декларация о соответствии - СЕ Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация Сертификат SEMKO REACH Declaration	2CHC660167X020° 2CMC700005D000° 2CMC000056M0000° 2CMC700005D000°
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус Certificates and Declarations (Document Number) Сертификат СВ Декларация о соответствии - СЕ Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация Сертификат SEMKO	2CHC660167X020 2CMC700005D000 2CMC000056M0000 2CMC700005D000 161736- 2CMC700005D000
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS craтус Certificates and Declarations (Document Number) Сертификат СВ Декларация о соответствии - СЕ Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация Сертификат SEMKO REACH Declaration	2CHC660167X020 ⁻² 2CMC700005D000 ⁻² 2CMC700005D000 ⁻² 161736 ⁻² 2CMC700005D000 ⁻²
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS craтус Certificates and Declarations (Document Number) Сертификат СВ Декларация о соответствии - СЕ Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация Сертификат SEMKO REACH Declaration Additional Information Дополнительная	2CHC660167X020 2CMC700005D000 ⁻ 2CMC700005D000 ⁻ 2CMC700005D000 ⁻ 161736 2CMC700005D000
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS craryc Certificates and Declarations (Document Number) Сертификат СВ Декларация о соответствии - СЕ Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация Сертификат SEMKO REACH Declaration Additional Information Дополнительная информация Температура	2CHC660167X020 ⁻² 2CMC700005D000 ⁻² 2CMC700005D000 ⁻² 161736 ⁻² 2CMC700005D000 ⁻²

Цвет	Blue
Тип подключаемой схемы	Screw
Цвет крышки	Black
Степень защиты	IP44
Частота (f)	50 Hz 60 Hz
Функция	Plug
Материал корпуса	Plastic (PA)
Описание счета- фактуры	Ind. P&S#216EP6B
Количество полюсов	3
Заказать несколько	10 штука
Основной тип изделия	EP
Название изделия	Industrial Plug
Тип защиты	Splashproof
Номинальный ток (I_n)	16 A
Номинальное напряжение (U_r)	200 250 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	27440509
Универсальная стандартная классификация товаров и услуг (UNSPSC)	39120000
Tankaisal	
Technical	
Wire Size	14 12 AWG
Крутящие моменты затяжки	WireClamp0.8 N·m

216EP6B 4

