

PRODUCT-DETAILS

216EC2

Industrial Connectors, 2P+E, 16A, >50 V



Тип расширенного изделия	216EC2
Идентификационный номер изделия	2CMA102000R1000
Европейский товарный код (EAN)	7392696020008
Описание в каталоге	Industrial Connectors, 2P+E, 16A, >50 V
Длинное описание	Industrial Connectors, 2P+E, 16A, >50 V Clock Position Of Grounding Contact 2 hour Color code Green
Ordering	
	7000000000
Европейский товарный код (EAN)	7392696020008
Страна происхождения	Czech Republic (CZ)
Минимальный объем заказа	10 штука
Dinamaiana	
Dimensions	
Чистая ширина изделия	57 mm
Чистая высота изделия	74 mm
Чистый вес изделия	0.16 kg

ackage Level 1 Depth / ength ackage Level 1 Height ackage Level 1 Gross /eight ackage Level 1 EAN ackage Level 1 Units Environmental равила ограничения раержания вредных еществ. RoHS craтус Certificates and Declarations (Document Number) ертификат СВ екпарация о рответствии - СЕ кологическая нформация раержания вредных еществ. RoHS равила ограничения раержания вредных еществ. RoHS векпарация о рответствии - СЕ кологическая нформация равила ограничения раержания вредных еществ. RoHS нформация	box 10 штука Following EU Directive 2011/65/EU 2CHC660166X020- 2CMC700005D000-
ackage Level 1 Height ackage Level 1 Gross /eight ackage Level 1 EAN ackage Level 1 Units Environmental равила ограничения одержания вредных еществ. RoHS статус Certificates and Declarations (Document Number) ертификат СВ екларация о рответствии - СЕ кологическая нформация равила ограничения одержания вредных еществ. RoHS	1.6 kg 7392696030328 box 10 штука Following EU Directive 2011/65/EU 2CHC660166X0200 2CMC700005D0000
Veight Ackage Level 1 EAN Ackage Level 1 Units Environmental равила ограничения одержания вредных еществ. RoHS статус Certificates and Declarations (Document Number) ертификат СВ екларация о рответствии - СЕ кологическая нформация равила ограничения одержания вредных еществ. RoHS	7392696030328 box 10 штука Following EU Directive 2011/65/EU 2CHC660166X0200 2CMC700005D0000
Environmental равила ограничения одержания вредных еществ. RoHS статус Certificates and Declarations (Document Number) ертификат СВ екларация о ответствии - СЕ кологическая нформация равила ограничения одержания вредных еществ. RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU 2CHC660166X020 ⁻² 2CMC700005D000 ⁻²
Environmental равила ограничения одержания вредных еществ. RoHS статус Certificates and Declarations (Document Number) ертификат СВ екларация о оответствии - СЕ кологическая нформация равила ограничения одержания вредных еществ. RoHS	2CHC660166X0201 2CMC700005D0001
равила ограничения одержания вредных еществ. RoHS статус Certificates and Declarations (Document Number) ертификат СВ екларация о оответствии - СЕ кологическая нформация равила ограничения одержания вредных еществ.RoHS	2CHC660166X0201 2CMC700005D0001
одержания вредных еществ. RoHS craryc Certificates and Declarations (Document Number) ертификат СВ екларация о ответствии - СЕ кологическая нформация равила ограничения одержания вредных еществ.RoHS	2CMC700005D0001
ертификат СВ екларация о сответствии - СЕ кологическая нформация равила ограничения одержания вредных еществ.RoHS	2CMC700005D0001
екларация о оответствии - CE кологическая нформация оравила ограничения ораержания вредных еществ.RoHS	2CHC660166X0201 2CMC700005D0001 2CMC000056M0000
оответствии - CE кологическая нформация равила ограничения одержания вредных еществ.RoHS	
нформация равила ограничения одержания вредных еществ.RoHS	2CMC000056M0000
одержания вредных еществ.RoHS	2010/0000301010001
	2CMC700005D000 ⁻
ертификат SEMKO	1617363
EACH Declaration	2CMC700005D0001
additional Information	
ополнительная нформация	2P+E
емпература кружающей среды	-25 40 °C
ечение кабеля	1 2.5 mm
иаметр кабеля оложение кабельного	14 mm Swive
вода	Greer
ип подключаемой кемы	Screv
тепень защиты	IP44
астота (f)	>300 500 Hz
ункция	Connecto
Іатериал корпуса	Plastic (PA
писание счета- рактуры	Ind. P&S#216EC2
оличество полюсов	

Основной тип изделия	EC
Название изделия	Industrial Connector
Тип защиты	Splashproof
Номинальный ток (I_n)	16 A
Номинальная частота (f)	300 500 Hz
Номинальное напряжение (U_r)	50 500 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 7012 - Basalt Grey
Classifications	
е-класс	27440509
Универсальная стандартная классификация товаров и услуг (UNSPSC)	39120000
Technical	
Wire Size	14 12 AWG
Крутящие моменты затяжки	WireClamp0.8 N⋅m

Категории

Низковольтное оборудование ightarrow Промышленные разъемы ightarrow Easy & Safe ightarrow Кабельные розетки

