

PRODUCT-DETAILS

316B6

Inlet, panel mounting, 6h, 16A, IP44, minimized flange, straight, 3P+E



Тип расширенного изделия	316B6
Идентификационный номер изделия	2CMA193346R1000
Европейский товарный код (EAN)	7392696933469
Описание в каталоге	Inlet, panel mounting, 6h, 16A, IP44, minimized flange, straight, 3P+E
Длинное описание	Panel mounted inlet, minimized flange, straight, earthing sleeve position 6h, rated current 16A, IP44 splashproof, 3-poles+earth, frequency 50-60 Hz, color code Red
Ordering	
E-Number (Sweden)	E2417334
	E2417334 2421533
E-Number (Sweden)	
E-Number (Sweden) E-Number (Finland)	2421533
E-Number (Sweden) E-Number (Finland) E-Number (Norway) Европейский товарный	2421533 1544013

Dimensions

Чистая ширина изделия 66 mm

66 mm

Чистая высота изделия

Чистый вес изделия	
·- -	0.13 kg
Container Information	
Package Level 1 Width	138 mm
Package Level 1 Depth / Length	158 mm
Package Level 1 Height	345 mm
Package Level 1 Gross Weight	1.3 kg
Package Level 1 EAN	7392696663465
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 mm
Package Level 2 Gross Weight	878 kg
Package Level 2 EAN	7392696080576
Package Level 2 Units	pallet (lift) 660 штука
веществ. RoHS статус	
	^)
Certificates and Declarations (Document Number	2CMC700005D0001
Certificates and Declarations (Document Number Декларация о соответствии - CE Экологическая	<u>·</u>
Certificates and Declarations (Document Number Декларация о соответствии - СЕ Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS	2CMC700005D0001
Certificates and Declarations (Document Number Декларация о соответствии - СЕ Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация	2CMC700005D0001 2CMC000056M0000
Certificates and Declarations (Document Number Декларация о соответствии - СЕ Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация Сертификат SEMKO	2CMC700005D0001 2CMC000056M0000 2CMC700005D0001
Certificates and Declarations (Document Number Декларация о соответствии - CE Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация Сертификат SEMKO	2CMC700005D0001 2CMC000056M0000 2CMC700005D0001
Certificates and Declarations (Document Number Декларация о соответствии - СЕ Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация Сертификат SEMKO REACH Declaration	2CMC700005D0001 2CMC000056M0000 2CMC700005D0001
Сеrtificates and Declarations (Document Number Декларация о соответствии - СЕ Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация Сертификат SEMKO REACH Declaration Additional Information	2CMC700005D0001 2CMC7000056M0000 2CMC700005D0001 2CHC660161X0201 2CMC700005D0001
Сеrtificates and Declarations (Document Number Декларация о соответствии - СЕ Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных ввеществ. RoHS информация Сертификат SEMKO REACH Declaration Additional Information Дополнительная информация Температура	2CMC700005D0001 2CMC7000056M0000 2CMC700005D0001 2CHC660161X0201 2CMC700005D0001
Сеrtificates and Declarations (Document Number Декларация о соответствии - СЕ Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация Сертификат SEMKO REACH Declaration Additional Information Дополнительная информация Температура окружающей среды	2CMC700005D0001 2CMC000056M0000 2CMC700005D0001 2CHC660161X0201 2CMC700005D0001
Certificates and Declarations (Document Number Декларация о соответствии - СЕ Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS	2CMC700005D0001 2CMC7000056M0000 2CMC700005D0001 2CHC660161X0201 2CMC700005D0001
Сеrtificates and Declarations (Document Number Декларация о соответствии - СЕ Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация Сертификат SEMKO REACH Declaration Additional Information Дополнительная информация Температура окружающей среды Сечение кабеля Диаметр кабеля	2CMC700005D0001 2CMC7000056M0000 2CMC700005D0001 2CHC660161X0201 2CMC700005D0001 3P+E -25 40 °C 1.5 4 mm²
Сеrtificates and Declarations (Document Number Декларация о соответствии - СЕ Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ. Ro HS информация Сертификат SEMKO REACH Declaration Дополнительная информация Температура окружающей среды Сечение кабеля	2CMC700005D0001 2CMC700005D0001 2CHC660161X0201 2CMC700005D0001 3P+E -25 40 °C 1.5 4 mm² 13 17 mm

Степень защиты	IP44
Конструкция	Surface mounted plug
Частота (f)	50 Hz 60 Hz
Функция	Panel mounted inlet
Материал корпуса	Plastic (PA)
Описание счета-фактуры	Ind. P&S#316B6
Монтажные отверстия	51x51
Тип монтажа	Minimized straight flange
Количество полюсов	4
Заказать несколько	10 штука
Основной тип изделия	EB
Название изделия	Panel mounted inlet
Тип защиты	Splashproof
Номинальный ток (I_n)	16 A
Номинальная частота (f)	5060 Hz
Номинальное напряжение (U _r)	380 415 V
Рекомендуемый инструмент (отвертка)	PH2
Стандарты	IEC 60309-1, -2
Подходит для	Inlets for Panel Mounting
Подходит для класса изделий	IEC Industrial Plugs and Sockets
Инструкции и руководства	2CMC700014C0016
RAL Number	RAL 7001 - Silver Grey
Classifications	
е-класс	27440519
Универсальная стандартная классификация товаров и услуг (UNSPSC)	39121406
Technical	
	44 40 000
Wire Size Крутящие моменты затяжки	14 12 AWG WireClamp0.8 N·m

Категории

316B6 4

Низковольтное оборудование ightarrow Промышленные разъемы ightarrow Easy & Safe ightarrow Вилки для монтажа на панели





