

PRODUCT-DETAILS

416BS2

Industrial Inlets, 3P+N+E, 16 A, >50 V



416BS2
2CMA193304R1000
7392696933049
Industrial Inlets, 3P+N+E, 16 A, >50 V
Wall mounted inlet, earthing sleeve position 2h, rated current 16A, IP44 splashproof, 3-poles+neutral+earth, frequency >300-500 Hz, color code green

Ordering	
E-Number (Sweden)	2417174
E-Number (Finland)	2417174
E-Number (Norway)	2417174
Европейский товарный код (EAN)	7392696933049
Страна происхождения	Czech Republic (CZ)
Минимальный объем заказа	10 штука

Dimensions	
Чистая ширина изделия	79 mm

Чистая высота изделия	100 mm
Чистый вес изделия	0.200 kg
Механические чертежи	9AKK107680A3016
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	2 kg
Package Level 1 EAN	7392696663045
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	920 kg
Package Level 2 EAN	7392696080323
Package Level 2 Units	pallet (lift) 450 штука
Environmental Правила ограничения	Following EU Directive 2011/65/EU
	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
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус Certificates and Declarations (Document Number) Декларация о	
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус Certificates and Declarations (Document Number) Декларация о соответствии - CE Экологическая	2CMC700005D0001
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус Certificates and Declarations (Document Number) Декларация о соответствии - CE Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS	2CMC700005D0001 2CMC000056M0000
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS ctatyc Certificates and Declarations (Document Number) Декларация о соответствии - CE Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация	2CMC700005D0001 2CMC000056M0000 2CMC700005D0001
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS craтус Certificates and Declarations (Document Number) Декларация о соответствии - CE Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация Сертификат SEMKO REACH Declaration	2CMC700005D0001 2CMC000056M00001 2CMC700005D00001
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус Certificates and Declarations (Document Number) Декларация о соответствии - CE Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация Сертификат SEMKO	2CMC700005D0001 2CMC000056M00001 2CMC700005D00001
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS cтатус Certificates and Declarations (Document Number) Декларация о соответствии - CE Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация Сертификат SEMKO REACH Declaration Additional Information Дополнительная	2CMC700005D0001 2CMC7000056M00001 2CMC700005D0001 2CHC660161X0201 2CMC700005D0001
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS craryc Certificates and Declarations (Document Number) Декларация о соответствии - CE Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация Сертификат SEMKO REACH Declaration Additional Information Дополнительная информация Температура окружающей среды	2CMC700005D00001 2CMC7000056M00001 2CMC700005D00001 2CHC660161X0201 2CMC700005D00001
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS craтус Certificates and Declarations (Document Number) Декларация о соответствии - CE Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация Сертификат SEMKO REACH Declaration Additional Information Дополнительная информация Температура	2CMC700005D00001 2CMC7000056M00001 2CMC700005D00001 2CHC660161X0201 2CMC700005D00001

Тип подключаемой	Screw
Стором возмети	IP44
Степень защиты	
Конструкция	Surface mounted plug
Частота (f)	>300 500 Hz
Функция	Wall mounted inlet
Материал корпуса	Plastic (PA)
Описание счета- фактуры	Ind. P&S#416BS2
Монтажные отверстия	91x67
Тип монтажа	Angled
Количество полюсов	5
Заказать несколько	10 штука
Основной тип изделия	EBS
Название изделия	Wall mounted inlet
Тип защиты	Splashproof
Номинальный ток (I _n)	16 A
Номинальная частота (f)	300500 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	27440519
Универсальная стандартная классификация товаров и услуг (UNSPSC)	39121406
Technical	
Wire Size	14 12 AWG
Крутящие моменты затяжки	WireClamp0.8 N·m

Категории

416BS2 4

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

