

PRODUCT-DETAILS

232BS9

Industrial Inlets, 2P+E, 32 A, 380 ... 415 V



232BS9
2CMA193315R1000
7392696933155
Industrial Inlets, 2P+E, 32 A, 380 415 V
Wall mounted inlet, earthing sleeve position 9h, rated current 32A, IP44 splashproof, 2-poles+earth, frequency 50-60 Hz, color code red

Ordering	
E-Number (Sweden)	E2417181
E-Number (Finland)	2421842
E-Number (Norway)	1542403
Европейский товарный код (EAN)	7392696933155
Страна происхождения	Czech Republic (CZ)
Минимальный объем заказа	10 штука

Dimensions	
	79 mm

Чистая высота изделия	104 mm
Чистый вес изделия	0.250 kg
Механические чертежи	9AKK107680A3027
Container Information	
Package Level 1 Width	188 mm
Package Level 1 Depth / Length	175 mm
Package Level 1 Height	428 mm
Package Level 1 Gross Weight	2.5 kg
Package Level 1 EAN	7392696663151
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	620 kg
Package Level 2 EAN	7392696080392
Package Level 2 Units	pallet (lift) 240 штука
Правила ограничения	Following EU Directive 2011/65/EU
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус	Following EU Directive 2011/65/EU
содержания вредных веществ. RoHS статус	Following EU Directive 2011/65/EU
содержания вредных веществ. RoHS статус Certificates and Declarations (Document Number) Декларация о	Following EU Directive 2011/65/EU 2CMC700005D0001
содержания вредных веществ. RoHS статус Certificates and Declarations (Document Number)	2CMC700005D0001
содержания вредных веществ. RoHS статус Certificates and Declarations (Document Number) Декларация о соответствии - CE Экологическая	
содержания вредных веществ. RoHS статус Certificates and Declarations (Document Number) Декларация о соответствии - CE Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS	2CMC700005D0001 2CMC000056M0000 2CMC700005D0001
содержания вредных веществ. RoHS статус Certificates and Declarations (Document Number) Декларация о соответствии - CE Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация	2CMC700005D0001 2CMC000056M0000 2CMC700005D0001
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 2CMC000056M0000 2CMC700005D0001
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	2CMC700005D0001 2CMC000056M0000 2CMC700005D0001 2CHC660162X0201 2CMC700005D0001
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	2CMC700005D0001 2CMC000056M0000 2CMC700005D0001 2CHC660162X0201 2CMC700005D0001
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 REACH Declaration Additional Information Дополнительная информация Температура	2CMC700005D0001 2CMC000056M0000
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	2CMC700005D0001 2CMC000056M0000 2CMC700005D0001 2CHC660162X0201 2CMC700005D0001

Тип подключаемой схемы	Screw
Степень защиты	IP44
Конструкция	Surface mounted plug
Частота (f)	50 Hz 60 Hz
Функция	Wall mounted inlet
Материал корпуса	Plastic (PA)
Описание счета- фактуры	Ind. P&S#232BS9
Монтажные отверстия	111x72
Тип монтажа	Angled
Количество полюсов	3
Заказать несколько	10 штука
Основной тип изделия	EBS
Название изделия	Wall mounted inlet
Тип защиты	Splashproof
Номинальный ток (I_n)	32 A
Номинальная частота (f)	5060 Hz
Номинальное напряжение (U_r)	380 415 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	12 10 AWG
Крутящие моменты затяжки	WireClamp1.2 N·m

Категории

232BS9 4

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

