

PRODUCT-DETAILS

## 216BS12W Ind. P&S#216BS12W



Общая информация		
Тип расширенного изделия	216BS12W	
Идентификационный номер изделия	2CMA167048R1000	
Европейский товарный код (EAN)	7392696670487	
Описание в каталоге	Ind. P&S#216BS12W	
Длинное описание	Surface Inlet, earthing sleeve position 12h, rated current 16A, IP67 watertight, 2-poles+earth, frequency 50-60 Hz, color code Grey	

Ordering	
E-Number (Sweden)	2417215
E-Number (Finland)	2417215
E-Number (Norway)	2417215
Европейский товарный код (EAN)	7392696670487
Страна происхождения	Czech Republic (CZ)
Минимальный объем заказа	1 штука

Dimensions	
	99 mm

Чистая высота изделия	130 mm
Чистый вес изделия	0.4 kg
Механические чертежи	9AKK107680A0033
Container Information	
Package Level 1 Width	135 mm
Package Level 1 Depth / Length	140 mm
Package Level 1 Height	200 mm
Package Level 1 Gross Weight	0.48 kg
Package Level 1 EAN	7392696670487
Package Level 1 Units	box 1 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	103.52 kg
Package Level 2 EAN	7392696070942
Package Level 2 Units	pallet (lift) 174 штука
Environmental Правила ограничения содержания вредных	Following EU Directive 2011/65/EU
	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)	
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус  Certificates and Declarations (Document Number)  Сертификат СВ	2CHC660161X0201
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус  Certificates and Declarations (Document Number)	2CHC660161X0201
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус  Certificates and Declarations (Document Number)  Сертификат СВ Декларация о	2CHC660161X0201 2CMC700005D0001
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус  Certificates and Declarations (Document Number)  Сертификат СВ  Декларация о соответствии - CE  Экологическая	
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	2CHC660161X0201 2CMC700005D0001 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	2CHC660161X0201 2CMC700005D0001 2CMC000056M0000 2CMC700005D0001
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	2CHC660161X0201 2CMC700005D0001 2CMC000056M0000 2CMC700005D0001
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	2CHC660161X0201 2CMC700005D0001 2CMC000056M0000 2CMC700005D0001 2CHC660161X0201 2CMC700005D0001
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	2CHC660161X0201 2CMC700005D0001 2CMC000056M0000 2CMC700005D0001
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	2CHC660161X0201 2CMC700005D0001 2CMC000056M0000 2CMC700005D0001 2CHC660161X0201 2CMC700005D0001

Цвет	Grey
Тип подключаемой схемы	Screw
Степень защиты	IP67 IP69
Конструкция	Surface mounted plug
Частота (f)	60 Hz
Функция	Surface inlet
Материал корпуса	Thermoplastic (PBT)
Описание счета-фактуры	Ind. P&S#216BS12W
Монтажные отверстия	60x148,2
Количество полюсов	3
Заказать несколько	1 штука
Основной тип изделия	TBS
Название изделия	Wall mounted inlet
Тип защиты	Watertight
Номинальный ток (I <sub>n</sub> )	16 A
 Номинальная частота (f)	6060 Hz
Номинальное напряжение (U <sub>r</sub> )	Isol. Transformer V
Рекомендуемый инструмент (отвертка)	PH2
Стандарты	IEC 60309-1, -2
Подходит для	Surface Inlets
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	39120000
классификация товаров	
и услуг (UNSPSC)	
Technical	
	14 12 AWG
Крутящие моменты затяжки	WireClamp0.8 N·m

216BS12W 4

## Категории

Низковольтное оборудование ightarrow Промышленные разъемы ightarrow Tough & Safe ightarrow Surface Inlets

