

4.1 kg

PRODUCT-DETAILS

Чистый вес изделия

## 3125BS7W Ind. P&S#3125BS7W



Общая информация	
Тип расширенного изделия	3125BS7W
Идентификационный номер изделия	2CMA167284R1000
Европейский товарный код (EAN)	7392696672849
Описание в каталоге	Ind. P&S#3125BS7W
Длинное описание	Surface Inlet, earthing sleeve position 7h, rated current 125A, IP67 watertight, 3-poles+earth, frequency 50-60 Hz, color code Black
Ordering	
E-Number (Sweden)	2417280
E-Number (Finland)	2417280
E-Number (Norway)	2417280
Европейский товарный код (EAN)	7392696672849
Страна происхождения	Czech Republic (CZ)
Минимальный объем заказа	1 штука
Dimensions	
Чистая ширина изделия	145 mm
Чистая высота изделия	161 mm

Container Information	
Package Level 1 Width	154 mn
Package Level 1 Depth / Length	182 mn
Package Level 1 Height	378 mn
Package Level 1 Gross Weight	4.1 kį
Package Level 1 EAN	739269667284
Package Level 1 Units	box 1 штука
Package Level 2 Width	800 mr
Package Level 2 Depth / Length	1200 mr
Package Level 2 Height	900 mr
Package Level 2 Gross Weight	204.5 kg
Package Level 2 EAN	739269607272
Package Level 2 Units	pallet (lift) 45 штука
Environmental	
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус	Following EU Directive 2011/65/EU
Certificates and Declarations (Document Number)	
Certificates and Declarations (Document Number) Декларация о соответствии - CE	2CMC700005D000
Декларация о соответствии - CE Экологическая	
Декларация о соответствии - CE Экологическая информация	2CMC000056M000
Декларация о соответствии - CE Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS	2CMC700005D000 2CMC000056M0000 2CMC700005D000
Декларация о соответствии - CE Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация	2CMC000056M0000
Декларация о соответствии - CE Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных	2CMC700005D000
Декларация о соответствии - СЕ Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация Сертификат SEMKO REACH Declaration	2CMC000056M0000 2CMC700005D000
Декларация о соответствии - CE  Экологическая информация  Правила ограничения содержания вредных веществ. Ro HS информация  Сертификат SEMKO  REACH Declaration  Additional Information  Дополнительная	2CMC000056M0000 2CMC700005D000
Декларация о соответствии - CE  Экологическая информация  Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация  Сертификат SEMKO  REACH Declaration  Additional Information  Дополнительная информация  Температура	2CMC7000056M0000 2CMC700005D000 161419 2CMC700005D000
Декларация о соответствии - CE  Экологическая информация Правила ограничения соодержания вредных веществ. RoHS информация  Сертификат SEMKO  REACH Declaration  Аdditional Information  Дополнительная информация Температура окружающей среды	2CMC000056M0000 2CMC700005D000 161419 2CMC700005D000 3P+6
Декларация о соответствии - CE  Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация  Сертификат SEMKO  REACH Declaration  Дополнительная информация Температура окружающей среды Сечение кабеля Положение кабельного	2CMC000056M0000 2CMC700005D000 161419 2CMC700005D000 3P+I -25 40 °C
Декларация о соответствии - CE  Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация  Сертификат SEMKO  REACH Declaration  Additional Information  Дополнительная информация  Температура окружающей среды  Сечение кабеля  Положение кабельного ввода	2CMC000056M0000 2CMC700005D000  161419 2CMC700005D000  3P+I  -25 40 °C  16 70 mm  Cable entry Ø50mr
Декларация о соответствии - CE  Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация  Сертификат SEMKO  REACH Declaration  Additional Information  Дополнительная информация  Температура окружающей среды  Сечение кабельного ввода  Цвет  Тип подключаемой	2CMC000056M0000 2CMC700005D000  161419 2CMC700005D000  3P+6  -25 40 °C  16 70 mm Cable entry Ø50mm
Декларация о соответствии - CE  Экологическая информация Правила ограничения соодержания вредных веществ. RoHS информация  Сертификат SEMKO  REACH Declaration  Additional Information  Дополнительная информация  Температура окружающей среды  Сечение кабельного ввода  Цвет Тип подключаемой схемы	2CMC000056M0000 2CMC700005D000  161419 2CMC700005D000  3P+I  -25 40 °C  16 70 mm  Cable entry Ø50mr  Blac  Screv
Декларация о соответствии - CE  Экологическая информация  Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация  Сертификат SEMKO  REACH Declaration  Additional Information  Дополнительная информация  Температура окружающей среды  Сечение кабеля  Положение кабельного ввода  Цвет  Тип подключаемой схемы  Степень защиты	2CMC000056M0000 2CMC700005D000  161419 2CMC700005D000  3P+6  -25 40 °C  16 70 mm Cable entry Ø50mm Blac Screv
Декларация о соответствии - CE  Экологическая информация  Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация  Сертификат SEMKO	2CMC7000056M0000 2CMC700005D0000 161419 2CMC700005D0000
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 Положение кабельного ввода Цвет Тип подключаемой схемы Степень защиты Конструкция	2CMC7000056M0000  2CMC700005D0000  161419 2CMC700005D0000  3P+E  -25 40 °C  16 70 mm  Cable entry Ø50mn  Blact  Screv  IP6 IP69  Surface mounted plug

3125BS7W 3

Описание счета- фактуры	Ind. P&S#3125BS7W
Монтажные отверстия	188x85
Количество полюсов	4
Заказать несколько	1 штука
Основной тип изделия	TBS
Название изделия	Wall mounted inlet
Тип защиты	Watertight
Номинальный ток (I <sub>n</sub> )	125 A
Номинальная частота (f)	5060 Hz
Номинальное напряжение (U <sub>r</sub> )	480 500 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	2CMC000040M0001
Руководство по монтажу	2CMC000040M0001
RAL Number	RAL 7012 - Basalt Grey

е-класс	27440519
Универсальная	39120000
стандартная	
классификация товаров	
и услуг (UNSPSC)	

Technical	
Wire Size	3 1 AWG
Крутящие моменты затяжки	WireClamp5.6 N·m

## Категории

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

