

PRODUCT-DETAILS

416EBS4W

Wall mounted inlets, 3P+N+E, 16A, 57/100 ... 75/130 V



Общая информация	
Тип расширенного изделия	416EBS4W
Идентификационный номер изделия	2CMA101182R1000
Европейский товарный код (EAN)	7392696011822
Описание в каталоге	Wall mounted inlets, 3P+N+E, 16A, 57/100 75/130 V
Длинное описание	Wall mounted inlet, 3P+N+E, 16A, 57/100 75/130 V Clock Position Of Grounding Contact 4 hour Color code Yellow

Ordering		
Европейский товарный код (EAN)	7392696011822	
Страна происхождения	Czech Republic (CZ)	
Минимальный объем заказа	5 штука	

Dimensions	
Чистая ширина изделия	89 mm
Чистая высота изделия	111 mm
Чистый вес изделия	0.25 kg

Package Level 1 Width	404
Package Level 1 Depth /	134 mn
Length Package Level 1 Height	467 mr
Package Level 1 Gross Weight	1.25 kg
Package Level 1 EAN	7392696018784
Package Level 1 Units	box 5 штука
Environmental	
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус	Following EU Directive 2011/65/EU
Certificates and Declarations (Document Number)	
Сертификат СВ	2CHC660170X020
Декларация о соответствии - CE	2CMC700005D000
Экологическая информация	2CMC000056M000
Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация	2CMC700005D000
Сертификат SEMKO	1616286
REACH Declaration	2CMC700005D000
Additional Information	
Additional Information Дополнительная информация	3P+N+E
Дополнительная	3P+N+E -25 40 °C
Дополнительная информация Температура окружающей среды Сечение кабеля	-25 40 °C
Дополнительная информация Температура окружающей среды Сечение кабеля Диаметр кабеля	-25 40 °C 1 2.5 mm 25 mn
Дополнительная информация Температура окружающей среды Сечение кабеля Диаметр кабеля Цвет	-25 40 °C 1 2.5 mm 25 mn Yellov
Дополнительная информация Температура окружающей среды Сечение кабеля Диаметр кабеля Цвет Тип подключаемой	-25 40 °C 1 2.5 mm 25 mm Yellov Screv
Дополнительная информация Температура окружающей среды Сечение кабеля Диаметр кабеля Цвет	-25 40 °C 1 2.5 mm 25 mr Yellov Screv
Дополнительная информация Температура окружающей среды Сечение кабеля Диаметр кабеля Цвет Тип подключаемой схемы Степень защиты	-25 40 °C
Дополнительная информация Температура окружающей среды Сечение кабеля Диаметр кабеля Цвет Тип подключаемой схемы Степень защиты Конструкция	-25 40 °C 1 2.5 mm 25 mn Yellov Screv IP6 Surface mounted plut 50 H: 60 H:
Дополнительная информация Температура окружающей среды Сечение кабеля Диаметр кабеля Цвет Тип подключаемой схемы Степень защиты Конструкция	-25 40 °C 1 2.5 mm 25 mn Yellov Screv IP6 Surface mounted plut 50 H: 60 H: Wall mounted inle
Дополнительная информация Температура окружающей среды Сечение кабеля Диаметр кабеля Цвет Тип подключаемой схемы Степень защиты Конструкция Частота (f)	-25 40 °C 1 2.5 mm 25 mn Yellov Screv IP6 Surface mounted plue

14 ... 12 AWG

WireClamp0.8 N·m

Количество полюсов	5
Заказать несколько	5 штука
Основной тип изделия	EBS
Название изделия	Wall mounted inlet
Тип защиты	Watertight
Номинальный ток (I_n)	16 A
Номинальная частота (f)	5060 Hz
Номинальное напряжение ($\mathbf{U_r}$)	57/100 75/130 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)	39120000

Категории

Technical
Wire Size

Крутящие моменты затяжки

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

