

PRODUCT-DETAILS

## 232EBU6W

### Panel mounted inlets, 2P+E, 32A, 200 ... 250 V



#### Общая информация

Тип расширенного изделия	232EBU6W
Идентификационный номер изделия	2CMA101275R1000
Европейский товарный код (EAN)	7392696012751
Описание в каталоге	Panel mounted inlets, 2P+E, 32A, 200 ... 250 V
Длинное описание	Panel mounted inlet, 2P+E, 32A, 200 ... 250 V Clock Position Of Grounding Contact 6 hour Color code Blue

#### Ordering

E-Number (Sweden)	E2417670
E-Number (Finland)	2420244
Европейский товарный код (EAN)	7392696012751
Страна происхождения	Czech Republic (CZ)
Минимальный объем заказа	10 штук

#### Dimensions

Чистая ширина изделия	85 mm
Чистая высота изделия	91 mm

Чистый вес изделия	0.17 kg
--------------------	---------

## Container Information

Package Level 1 Width	94 mm
Package Level 1 Depth / Length	192 mm
Package Level 1 Height	442 mm
Package Level 1 Gross Weight	1.7 kg
Package Level 1 EAN	7392696021050
Package Level 1 Units	box 10 штука

## Environmental

Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус	Following EU Directive 2011/65/EU
---	-----------------------------------

## Certificates and Declarations (Document Number)

Сертификат CB	2CHC660171X0201
Декларация о соответствии - CE	2CMC700005D0001
Экологическая информация	2CMC000056M0000
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация	2CMC700005D0001
Сертификат SEMKO	1616288
REACH Declaration	2CMC700005D0001

## Additional Information

Дополнительная информация	2P+E
Температура окружающей среды	-25 ... 40 °C
Сечение кабеля	2.5 ... 6 mm <sup>2</sup>
Диаметр кабеля	13 ... 21.5 mm
Цвет	Blue
Тип подключаемой схемы	Screw
Степень защиты	IP67
Конструкция	Surface mounted plug
Частота (f)	50 Hz 60 Hz
Функция	Panel mounted inlet
Материал корпуса	Plastic (PA)
Описание счета-фактуры	Ind. P&S#232EBU6W

Монтажные отверстия	75x75
Тип монтажа	Unified straight flange
Количество полюсов	3
Заказать несколько	10 штук
Основной тип изделия	EBU
Название изделия	Panel mounted inlet
Тип защиты	Watertight
Номинальный ток ( $I_n$ )	32 A
Номинальная частота (f)	50...60 Hz
Номинальное напряжение ( $U_r$ )	200 ... 250 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

## Technical

Wire Size	12 ... 10 AWG
Крутящие моменты затяжки	WireClamp1.2 N·m

## Категории

Низковольтное оборудование → Промышленные разъемы → Easy & Safe → Вилки для монтажа на панели

