

PRODUCT-DETAILS

## 432EBS3W

Wall mounted inlets, 3P+N+E, 32A, 220/380 ...  
250/440 V



### Общая информация

Тип расширенного изделия	432EBS3W
Идентификационный номер изделия	2CMA101204R1000
Европейский товарный код (EAN)	7392696012041
Описание в каталоге	Wall mounted inlets, 3P+N+E, 32A, 220/380 ... 250/440 V
Длинное описание	Wall mounted inlet, 3P+N+E, 32A, 220/380 ... 250/440 V Clock Position Of Grounding Contact 3 hour Color code Red

### Ordering

Европейский товарный код (EAN)	7392696012041
Страна происхождения	Czech Republic (CZ)
Минимальный объем заказа	5 штук

### Dimensions

Чистая ширина изделия	89 mm
Чистая высота изделия	109 mm
Чистый вес изделия	0.28 kg

---

**Container Information**


---

Package Level 1 Width	134 mm
Package Level 1 Depth / Length	177 mm
Package Level 1 Height	467 mm
Package Level 1 Gross Weight	1.4 kg
Package Level 1 EAN	7392696019125
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 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	3P+N+E
Температура окружающей среды	-25 ... 40 °C
Сечение кабеля	2.5 ... 6 mm <sup>2</sup>
Диаметр кабеля	25 mm
Цвет	Red
Тип подключаемой схемы	Screw
Степень защиты	IP67
Конструкция	Surface mounted plug
Частота (f)	50/60 Hz
Функция	Wall mounted inlet
Материал корпуса	Plastic (PA)
Описание счета-фактуры	Ind. P&S#432EBS3W
Монтажные отверстия	40x63,5
Тип монтажа	Angled

Количество полюсов	5
Заказать несколько	5 штука
Основной тип изделия	EBS
Название изделия	Wall mounted inlet
Тип защиты	Watertight
Номинальный ток ( $I_n$ )	32 A
Номинальная частота (f)	50..60 Hz
Номинальное напряжение ( $U_r$ )	220/380 ... 250/440 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

e-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 поверхности

