

PRODUCT-DETAILS

# 363BS7

## Surface inlet, 7h, 63A, IP44, 3P+E



### Общая информация

Тип расширенного изделия	363BS7
Идентификационный номер изделия	2CMA167556R1000
Европейский товарный код (EAN)	7392696675567
Описание в каталоге	Surface inlet, 7h, 63A, IP44, 3P+E
Длинное описание	Surface Inlet, earthing sleeve position 7h, rated current 63A, IP44 splashproof, 3-poles+earth, frequency 50-60 Hz, color code Black

### Ordering

E-Number (Sweden)	E2417203
E-Number (Finland)	2417203
E-Number (Norway)	2417203
Европейский товарный код (EAN)	7392696675567
Страна происхождения	Czech Republic (CZ)
Минимальный объем заказа	1 штука

### Dimensions

Чистая ширина изделия	107 mm
-----------------------	--------

Чистая высота изделия	117 mm
Чистый вес изделия	0.79 kg

## Container Information

Package Level 1 Width	152 mm
Package Level 1 Depth / Length	120 mm
Package Level 1 Height	265 mm
Package Level 1 Gross Weight	0.87 kg
Package Level 1 EAN	7392696675567
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	128.75 kg
Package Level 2 EAN	7392696073936
Package Level 2 Units	pallet (lift) 125 штука

## Environmental

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

## Certificates and Declarations (Document Number)

Сертификат CB	2CHC660163X0201
Декларация о соответствии - CE	2CMC700005D0001
Экологическая информация	2CMC000056M0000
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация	2CMC700005D0001
Сертификат SEMKO	1519130
REACH Declaration	2CMC700005D0001

## Additional Information

Дополнительная информация	3P+E
Температура окружающей среды	-25 ... 40 °C
Сечение кабеля	6 ... 25 mm <sup>2</sup>
Положение кабельного ввода	Cable entry, M32 alternative rear knock-out cable entry
Цвет	Black

Тип подключаемой схемы	Screw
Степень защиты	IP44
Конструкция	Surface mounted plug
Частота (f)	50 Hz 60 Hz
Функция	Surface inlet
Материал корпуса	Plastic (PA)
Описание счета-фактуры	Ind. P&S#363BS7
Монтажные отверстия	170x95
Количество полюсов	4
Заказать несколько	1 штука
Основной тип изделия	TBS
Название изделия	Wall mounted inlet
Тип защиты	Splashproof
Номинальный ток ( $I_n$ )	63 A
Номинальная частота (f)	50...60 Hz
Номинальное напряжение ( $U_r$ )	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

## Classifications

e-класс	27440519
Универсальная стандартная классификация товаров и услуг (UNSPSC)	39121406

## Technical

Wire Size	8 ... 4 AWG
Крутящие моменты затяжки	WireClamp3.5 N-m

---

## Категории

---

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

