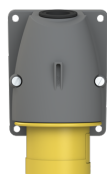


PRODUCT-DETAILS

# 316BS4

## Surface inlet, 4h, 16A, IP44, 3P+E



### Общая информация

Тип расширенного изделия	316BS4
Идентификационный номер изделия	2CMA193296R1000
Европейский товарный код (EAN)	7392696932967
Описание в каталоге	Surface inlet, 4h, 16A, IP44, 3P+E
Длинное описание	Wall mounted inlet, earthing sleeve position 4h, rated current 16A, IP44 splashproof, 3-poles+earth, frequency 50-60 Hz, color code Yellow

### Ordering

E-Number (Sweden)	2417166
E-Number (Finland)	2420191
E-Number (Norway)	1542371
Европейский товарный код (EAN)	7392696932967
Страна происхождения	Czech Republic (CZ)
Минимальный объем заказа	10 штук

### Dimensions

Чистая ширина изделия	78 mm
Чистая высота изделия	68 mm
Чистый вес изделия	0.19 kg

## Container Information

Package Level 1 Width	154 mm
Package Level 1 Depth / Length	182 mm
Package Level 1 Height	378 mm
Package Level 1 Gross Weight	1.9 kg
Package Level 1 EAN	739269662963
Package Level 1 Units	box 10 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	875 kg
Package Level 2 EAN	7392696080248
Package Level 2 Units	pallet (lift) 450 штука

## Environmental

Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус

Following EU Directive 2011/65/EU

## Certificates and Declarations (Document Number)

Декларация о соответствии - CE	2CMC700005D0001
Экологическая информация	2CMC000056M0000
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация	2CMC700005D0001
Сертификат SEMKO	2CHC660161X0201
REACH Declaration	2CMC700005D0001

## Additional Information

Дополнительная информация	3P+E
Температура окружающей среды	-25 ... 40 °C
Сечение кабеля	1.5 ... 4 mm <sup>2</sup>
Диаметр кабеля	18 mm
Цвет	Yellow
Тип подключаемой схемы	Screw
Степень защиты	IP44
Конструкция	Surface mounted plug
Частота (f)	50 Hz 60 Hz
Функция	Wall mounted inlet
Материал корпуса	Plastic (PA)

Описание счета-фактуры	Ind. P&S#316BS4
Монтажные отверстия	111x72
Тип монтажа	Angled
Количество полюсов	4
Заказать несколько	10 штука
Основной тип изделия	EBS
Название изделия	Wall mounted inlet
Тип защиты	Splashproof
Номинальный ток ( $I_n$ )	16 A
Номинальная частота (f)	50...60 Hz
Номинальное напряжение ( $U_r$ )	100 ... 130 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	2CMC700014C0016
RAL Number	RAL 7012 - Basalt Grey

## Classifications

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

## Technical

Wire Size	14 ... 12 AWG
Крутящие моменты затяжки	WireClamp0.8 N·m

## Категории

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

