

PRODUCT-DETAILS

# 316BAU2W

## Ind. P&S#316BAU2W



### Общая информация

Тип расширенного изделия	316BAU2W
Идентификационный номер изделия	2CMA166686R1000
Европейский товарный код (EAN)	7392696666862
Описание в каталоге	Ind. P&S#316BAU2W
Длинное описание	Inlet Panel Mounting, unified flange, angled, earthing sleeve position 2h, rated current 16A, IP67 watertight, 3-poles+earth, frequency 300-500 Hz, color code Green

### Ordering

E-Number (Sweden)	2417363
E-Number (Finland)	2417363
E-Number (Norway)	2417363
Европейский товарный код (EAN)	7392696666862
Страна происхождения	Czech Republic (CZ)
Минимальный объем заказа	1 штука

### Dimensions

Чистая ширина изделия	95 mm
Чистая высота изделия	87 mm
Чистый вес изделия	0.19 kg

## Container Information

Package Level 1 Width	110 mm
Package Level 1 Depth / Length	110 mm
Package Level 1 Height	110 mm
Package Level 1 Gross Weight	0.19 kg
Package Level 1 EAN	7392696666862
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	99.8 kg
Package Level 2 EAN	7392696069809
Package Level 2 Units	pallet (lift) 420 штука

## Environmental

Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус

Following EU Directive 2011/65/EU

## Certificates and Declarations (Document Number)

Сертификат CB	2CHC660161X0201
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	13 ... 17 mm
Цвет	Green
Тип подключаемой схемы	Screw
Степень защиты	IP67 IP69
Конструкция	Surface mounted plug
Частота (f)	>300 ... 500 Hz
Функция	Inlet, panel mounting, unified flange, angled
Материал корпуса	Thermoplastic (PBT)

Описание счета-фактуры	Ind. P&S#316BAU2W
Монтажные отверстия	79,5x79,5
Тип монтажа	unified flange, angled
Количество полюсов	4
Заказать несколько	1 штука
Основной тип изделия	TBAU
Название изделия	Panel mounted inlet
Тип защиты	Watertight
Номинальный ток ( $I_n$ )	16 A
Номинальная частота (f)	300 ... 500 Hz
Номинальное напряжение ( $U_r$ )	50 ... 500 V
Рекомендуемый инструмент (отвертка)	PH2
Стандарты	IEC 60309-1, -2
Подходит для	Inlets for Panel Mounting
Подходит для класса изделий	IEC Industrial Plugs and Sockets
Инструкции и руководства	2CMC700014C0016
RAL Number	RAL 7001 - Silver Grey

## Classifications

е-класс	27440519
Универсальная стандартная классификация товаров и услуг (UNSPSC)	39120000

## Technical

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

## Категории

Низковольтное оборудование → Промышленные разъемы → Tough & Safe → Inlets for Panel Mounting

