

PRODUCT-DETAILS

## 416BAU7W Ind. P&S#416BAU7W



Общая информация		
Тип расширенного изделия	416BAU7W	
Идентификационный номер изделия	2CMA166714R1000	
Европейский товарный код (EAN)	7392696667142	
Описание в каталоге	Ind. P&S#416BAU7W	
Длинное описание	Inlet Panel Mounting, unified flange, angled, earthing sleeve position 7h, rated current 16A, IP67 watertight, 3-poles+neutral+earth, frequency 50-60 Hz, color code Black	

Ordering	
E-Number (Sweden)	2417377
E-Number (Finland)	2417377
E-Number (Norway)	2417377
Европейский товарный код (EAN)	7392696667142
Страна происхождения	Czech Republic (CZ)
Минимальный объем заказа	1 штука

Dimensions	
	95 mm

Чистая высота изделия	87 mm
Чистый вес изделия	0.21 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	0.21 kg
Package Level 1 EAN	7392696667142
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	108.2 kg
Package Level 2 EAN	7392696069946
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 СВ	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+N+E
Температура окружающей среды	-25 40 °C
Сечение кабеля	1.5 4 mm²
Диаметр кабеля	13 17 mm
Цвет	Black

Тип подключаемой схемы	Screw
Степень защиты	IP67 IP69
Конструкция	Surface mounted plug
Частота (f)	50 Hz 60 Hz
Функция	Inlet, panel mounting, unified flange, angled
Материал корпуса	Thermoplastic (PBT)
Описание счета- фактуры	Ind. P&S#416BAU7W
Монтажные отверстия	79,5x79,5
Тип монтажа	unified flange, angled
Количество полюсов	5
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)	5060 Hz
Номинальное напряжение $(U_r)$	480 500 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

416BAU7W 4

## Категории

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

