

PRODUCT-DETAILS

416BAU11W

Ind. P&S#416BAU11W



Общая информация

Тип расширенного изделия	416BAU11W
Идентификационный номер изделия	2CMA166718R1000
Европейский товарный код (EAN)	7392696667180
Описание в каталоге	Ind. P&S#416BAU11W
Длинное описание	Inlet Panel Mounting, unified flange, angled, earthing sleeve position 11h, rated current 16A, IP67 watertight, 3-poles+neutral+earth, frequency 60 Hz, color code Red

Ordering

E-Number (Sweden)	2417379
E-Number (Finland)	2417379
E-Number (Norway)	2417379
Европейский товарный код (EAN)	7392696667180
Страна происхождения	Czech Republic (CZ)
Минимальный объем заказа	1 штука

Dimensions

Чистая ширина изделия	95 mm
-----------------------	-------

Чистая высота изделия	87 mm
Чистый вес изделия	0.21 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	7392696667180
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	7392696069960
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+N+E
Температура окружающей среды	-25 ... 40 °C
Сечение кабеля	1.5 ... 4 mm ²
Диаметр кабеля	13 ... 17 mm
Цвет	Red

Тип подключаемой схемы	Screw
Степень защиты	IP67 IP69
Конструкция	Surface mounted plug
Частота (f)	60 Hz
Функция	Inlet, panel mounting, unified flange, angled
Материал корпуса	Thermoplastic (PBT)
Описание счета-фактуры	Ind. P&S#416BAU11W
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)	60...60 Hz
Номинальное напряжение (U_r)	250/440 ... 265/460 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

e-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

