

134 mm

PRODUCT-DETAILS

Чистая высота изделия

416BS5W Ind. P&S#416BS5W



Общая информация	
Тип расширенного изделия	416BS5W
Идентификационный номер изделия	2CMA126774R1000
Европейский товарный код (EAN)	7392696267748
Описание в каталоге	Ind. P&S#416BS5W
Длинное описание	Surface Inlet, earthing sleeve position 5h, rated current 16A, IP67 watertight, 3-poles+neutral+earth, frequency 50-60 Hz, color code Black
Ordering	
E-Number (Sweden)	99090250
E-Number (Finland)	2420452
Европейский товарный код (EAN)	7392696267748
Страна происхождения	Czech Republic (CZ)
Минимальный объем заказа	1 штука
Dimensions	
Чистая ширина изделия	99 mm

ввода

Чистый вес изделия	0.43 kg 9AKK107680A0029
Механические чертежи	SAKK TUTOOUAUUZS
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	0.43 kg
Package Level 1 EAN	7392696267748
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	73.75 kg
Package Level 2 EAN	7392696067713
Package Level 2 Units	pallet (lift) 125 штука
веществ. RoHS статус	
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	
	3P+N+E
Температура окружающей среды	-25 40 °C
Сечение кабеля	1.5 4 mm
Диаметр кабеля	28.3 mm
Положение кабельного ввода	Cable entry Ø25mm

Цвет	Black
Тип подключаемой схемы	Screw
Степень защиты	IP67 IP69
Конструкция	Surface mounted plug
Частота (f)	50 Hz 60 Hz
Функция	Surface Inlet
Материал корпуса	Thermoplastic (PBT)
Описание счета- фактуры	Ind. P&S#416BS5W
Монтажные отверстия	60x148,2
Количество полюсов	5
Заказать несколько	1 штука
Основной тип изделия	TBS
Название изделия	Wall mounted inlet
Тип защиты	Watertight
Номинальный ток (I _n)	16 A
Номинальная частота (f)	5060 Hz
Номинальное напряжение (U _r)	347/600 400/690 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	
е-класс	27440519
Универсальная стандартная классификация товаров	39120000
и услуг (UNSPSC)	
Technical	
Wire Size	14 12 AWG
Крутящие моменты затяжки	WireClamp0.8 N·m

416BS5W 4

Категории

Низковольтное оборудование ightarrow Промышленные разъемы ightarrow Tough & Safe ightarrow Surface Inlets

