

PRODUCT-DETAILS

216RS9B

Surface socket outlets, 2P+E, 16 A, 380 ... 415 V



~~					
Ofu	II A G	ина	าดทเ	ผลเ	INA

Тип расширенного изделия	216RS9B
Идентификационный номер изделия	2CMA101052R1000
Европейский товарный код (EAN)	7392696010528
Описание в каталоге	Surface socket outlets, 2P+E, 16 A, 380 415 V
Длинное описание	Surface socket outlets, 2P+E, IP44, 16 A, 380 415 V

Ordering

Европейский товарный код (EAN)	7392696010528
Страна происхождения	Czech Republic (CZ)
Минимальный объем	10 штука
заказа	

Dimensions

Чистая ширина изделия	66 mm
Чистая высота изделия	91 mm
Чистый вес изделия	0.240 kg
Механические чертежи	9AKK107680A0703

Container Information	
Package Level 1 Width	158 mm
Package Level 1 Depth / Length	345 mn
Package Level 1 Height	138 mm
Package Level 1 Gross Weight	2.4 kg
Package Level 1 EAN	7392696014465
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	2612 kg
Package Level 2 EAN	7392696065177
Package Level 2 Units	pallet (lift) 1080 штука
Environmental	
Правила ограничения содержания вредных	Following EU Directive 2011/65/EU
веществ. RoHS статус	
Certificates and Declarations (Docu	iment Number)
Декларация о соответствии - CE	2CMC700005D0001
Экологическая информация	2CMC000056M0000
Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация	2CMC700005D000 ²
Сертификат SEMKO	1613211
REACH Declaration	2CMC700005D000 ⁻
Additional Information	
	2P+E
Температура окружающей среды	-25 40 °C
Сечение кабеля	1.5 4 mm
Диаметр кабеля	18 mm
Положение кабельного ввода	Cable entry, flexible membrane and metric threaded M20 insert for top cable entry.Rear knock-out cable entry
Цвет	Rec
Тип подключаемой схемы	Screw
Цвет крышки	Black

Степень защиты	IP44	
Частота (f)	50 Hz 60 Hz	
Функция	Outlet	
Материал корпуса	Plastic (PA)	
Описание счета-фактуры	Ind. P_S#216RS9B	
Монтажные отверстия	75x54	
Количество полюсов	3	
Заказать несколько	10 штука	
Основной тип изделия	ERS	
Название изделия	Wall mounted socket	
Тип защиты	Splashproof	
Номинальный ток (I_n)	16 A	
Номинальное напряжение (U _r)	380 415 V	
Рекомендуемый инструмент (отвертка)	PH2	
Стандарты	IEC 60309-1, -2	
Подходит для класса изделий	IEC Industrial Plugs and Sockets	
Инструкции и руководства	2CMC700014C0016	
Руководство по монтажу	2CMC700014C0016	
RAL Number	RAL 9005 - Jet Black	
Classifications		
е-класс	27440510	
Универсальная стандартная классификация товаров и услуг (UNSPSC)	39120000	
Technical		
Wire Size	14 12 AWG	
Крутящие моменты затяжки	WireClamp0.8 N·m	

216RS9B 4

