

85 mm

85 mm

0.151 kg

PRODUCT-DETAILS

Чистая ширина изделия

Чистая высота изделия

Чистый вес изделия

216QBA4 Ind. P&S#216QBA4



216QBA-
2CMA102586R100
739269602586
Ind. P&S#216QBA
Panel mounted inlets, unified flange, angled, earthing sleeve position 4h, rated current 16A, IP44 splashproof, 2-poles+earth, frequency 50-60 Hz, color code Yellow, screwless terminals
7392696025867
7392696025867 Turkey (TR

D 1 14 14 14 14	
Package Level 1 Width	150 mm
Package Level 1 Depth / Length	280 mm
Package Level 1 Height	225 mm
Package Level 1 Gross Weight	1.693 kg
Package Level 1 EAN	7392696039918
Package Level 1 Units	box 10 штука
Environmental	
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус	Following EU Directive 2011/65/EU
Certificates and Declarations (Document Number)	
Декларация о соответствии - CE	2CMC700005D0001
Экологическая информация	2CMC000072M0000
Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация	2CMC700005D0001
REACH Declaration	2CMC700005D0001
Additional Information	
Additional Information Дополнительная информация	2P+E
Дополнительная	2P+E -25 40 °C
Дополнительная информация Температура	
Дополнительная информация Температура окружающей среды	-25 40 °C
Дополнительная информация Температура окружающей среды Сечение кабеля	-25 40 °C
Дополнительная информация Температура окружающей среды Сечение кабеля Цвет Тип подключаемой	-25 40 °C 1.5 4 mm Yellow
Дополнительная информация Температура окружающей среды Сечение кабеля Цвет Тип подключаемой схемы	-25 40 °C 1.5 4 mm Yellow Screwless
Дополнительная информация Температура окружающей среды Сечение кабеля Цвет Тип подключаемой схемы Степень защиты	-25 40 °C 1.5 4 mm Yellow Screwless
Дополнительная информация Температура окружающей среды Сечение кабеля Цвет Тип подключаемой схемы Степень защиты Конструкция	-25 40 °C 1.5 4 mm Yellow Screwless IP44 Surface mounted plug
Дополнительная информация Температура окружающей среды Сечение кабеля Цвет Тип подключаемой схемы Степень защиты Конструкция Частота (f)	-25 40 °C 1.5 4 mm Yellow Screwless IP44 Surface mounted plug 50 Hz 60 Hz
Дополнительная информация Температура окружающей среды Сечение кабеля Цвет Тип подключаемой схемы Степень защиты Конструкция Частота (f)	-25 40 °C 1.5 4 mm Yellow Screwless IP44 Surface mounted plug 50 Hz 60 Hz
Дополнительная информация Температура окружающей среды Сечение кабеля Цвет Тип подключаемой схемы Степень защиты Конструкция Частота (f) Функция Материал корпуса Описание счета-	-25 40 °C 1.5 4 mm Yellow Screwless IP44 Surface mounted plug 50 Hz 60 Hz Inle Plastic (PA)
Дополнительная информация Температура окружающей среды Сечение кабеля Цвет Тип подключаемой схемы Степень защиты Конструкция Частота (f) Функция Материал корпуса Описание счета-фактуры	-25 40 °C 1.5 4 mm Yellow Screwless IP44 Surface mounted plug 50 Hz 60 Hz Inle Plastic (PA
Дополнительная информация Температура окружающей среды Сечение кабеля Цвет Тип подключаемой схемы Степень защиты Конструкция Частота (f) Функция Материал корпуса Описание счета-фактуры Монтажные отверстия	-25 40 °C 1.5 4 mm Yellow Screwless IP44 Surface mounted plug 50 Hz 60 Hz Inle Plastic (PA) Ind. P&S#216QBA4

Название изделия	Panel mounted inlet
Тип защиты	Splashproof
Номинальный ток (I_n)	16 A
Номинальная частота (f)	5060 Hz
Номинальное напряжение (U _r)	100 130 V
Стандарты	IEC 60309-1, -2
Подходит для класса изделий	IEC Industrial Plugs and Sockets
Инструкции и руководства	2CMC700014C0016
RAL Number	RAL 1004 - Golden Yellow

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

Категории

Низковольтное оборудование ightarrow Промышленные разъемы ightarrow Fast & Safe

