

PRODUCT-DETAILS

## 316QRA9W Ind. P&S#316QRA9W



Общая информация	
Тип расширенного изделия	316QRA9W
Идентификационный номер изделия	2CMA102890R1000
Европейский товарный код (EAN)	7392696028905
Описание в каталоге	Ind. P&S#316QRA9W
Длинное описание	Panel mounted socket outlets, earthing sleeve position 9h, rated current 16A, IP67 watertight, unified flange, angled, 3-poles+earth, frequency 50-60 Hz, color code Blue, Screwless terminals

Ordering	
Европейский товарный код (EAN)	7392696028905
Страна происхождения	Turkey (TR)
Минимальный объем заказа	10 штука

Dimensions	
Чистая ширина изделия	83 mm
Чистая высота изделия	109 mm
Чистый вес изделия	0.192 kg

Package Level 1 Width	150 mr
Package Level 1 Depth / Length	280 mr
Package Level 1 Height	225 mr
Package Level 1 Gross Weight	2.103 k
Package Level 1 EAN	739269604233
Package Level 1 Units	box 10 штук
Environmental	
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус	Following EU Directive 2011/65/EU
Certificates and Declarations (Document Number)	
Декларация о соответствии - CE	2CMC700005D000
Экологическая информация	2CMC000072M000
Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация	2CMC700005D000
REACH Declaration	2CMC700005D000
Additional Information Дополнительная	
информация	3P+I
Температура	3P+l -25 40 °C
Температура окружающей среды	-25 40 °C
Температура окружающей среды Сечение кабеля	
Температура окружающей среды Сечение кабеля Цвет Тип подключаемой	-25 40 °0 1.5 4 mm Blu
Температура окружающей среды Сечение кабеля Цвет Тип подключаемой схемы	-25 40 °( 1.5 4 mm
Температура окружающей среды Сечение кабеля Цвет Тип подключаемой схемы Степень защиты	-25 40 °0 1.5 4 mm Blu Screwles
Температура окружающей среды Сечение кабеля  Цвет Тип подключаемой схемы Степень защиты Частота (f)	-25 40 °C  1.5 4 mm  Blu  Screwles  IP6  50 H
Температура окружающей среды Сечение кабеля Цвет Тип подключаемой схемы Степень защиты Частота (f)	-25 40 °0 1.5 4 mm Blu Screwles IP6 50 H 60 H
Температура окружающей среды Сечение кабеля Цвет Тип подключаемой схемы Степень защиты Настота (f)  Функция Материал корпуса Описание счета-	-25 40 °  1.5 4 mn  Blu  Screwles  IP6  50 H  60 H  Outle  Plastic (PA
Температура окружающей среды Сечение кабеля Цвет Тип подключаемой схемы Степень защиты Настота (f) Функция Материал корпуса Описание счета- фактуры	-25 40 ° (  1.5 4 mm  Blu  Screwles  IP6  50 H  60 H  Outle  Plastic (PA  Ind. P&S#316QRA9)
Температура окружающей среды Сечение кабеля Цвет Тип подключаемой схемы Степень защиты Частота (f) Функция Материал корпуса Описание счета- фактуры Монтажные отверстия	-25 40 °  1.5 4 mn Blu Screwles  IP6 50 H 60 H Outl Plastic (PA Ind. P&S#316QRA9)
Температура окружающей среды Сечение кабеля Цвет Тип подключаемой схемы Степень защиты Частота (f) Функция Материал корпуса Описание счета- фактуры Монтажные отверстия Количество полюсов	-25 40 °(  1.5 4 mm  Blu  Screwles  IP6  50 H  60 H  Outle  Plastic (PA  Ind. P&S#316QRA9)  76x7
Температура окружающей среды Сечение кабеля Цвет Тип подключаемой схемы Степень защиты Частота (f) Функция Материал корпуса Описание счетафактуры Монтажные отверстия Количество полюсов	-25 40 ° 1.5 4 mm Blu Screwles IP6 50 H 60 H Outle Plastic (PA Ind. P&S#316QRA9\ 76x7
Температура окружающей среды Сечение кабеля Цвет Тип подключаемой схемы Степень защиты Частота (f) Функция Материал корпуса Описание счетафактуры Монтажные отверстия Количество полюсов Заказать несколько Основной тип изделия	-25 40 ° 1.5 4 mn Blu Screwles IP6 50 H 60 H Outh Plastic (PA Ind. P&S#316QRA9) 76x7
Температура окружающей среды Сечение кабеля Цвет Тип подключаемой схемы Степень защиты Частота (f) Функция Материал корпуса Описание счетафактуры Монтажные отверстия Количество полюсов Заказать несколько Основной тип изделия	-25 40 ° 1.5 4 mm Blu Screwles IP6 50 H 60 H Outle Plastic (PA Ind. P&S#316QRA9\) 76x7 10 штук QR Panel mounted socke
Температура окружающей среды  Сечение кабеля  Цвет  Тип подключаемой схемы  Степень защиты  Частота (f)  Функция  Материал корпуса  Описание счетафактуры  Монтажные отверстия  Количество полюсов  Заказать несколько  Основной тип изделия  Название изделия  Тип защиты	-25 40 ° 1.5 4 mm Blu Screwles  IP6 50 H 60 H Outle Plastic (PA Ind. P&S#316QRA9)  76x7  10 штук QR Panel mounted socke
Температура окружающей среды Сечение кабеля Цвет Тип подключаемой схемы Степень защиты Частота (f) Функция Материал корпуса Описание счетафактуры Монтажные отверстия Количество полюсов Заказать несколько Основной тип изделия Тип защиты Номинальный ток (I <sub>n</sub> )	-25 40 ° 1.5 4 mm Blu Screwles  IP6 50 H 60 H Outle Plastic (PA Ind. P&S#316QRA9\\ 76x7  10 штук QR Panel mounted socke Watertigl
информация  Температура окружающей среды  Сечение кабеля  Цвет  Тип подключаемой схемы  Степень защиты  Частота (f)  Функция  Материал корпуса  Описание счетафактуры  Монтажные отверстия  Количество полюсов  Заказать несколько  Основной тип изделия  Тип защиты  Номинальный ток (I <sub>n</sub> )  Номинальное напряжение (U <sub>r</sub> )	-25 40 °C  1.5 4 mm  Blu  Screwles  IP6  50 H  60 H

Стандарты

Подходит для класса

IEC 60309-1, -2

IEC Industrial Plugs and Sockets

316QRA9W

## изделий

Инструкции и руководства	2CMC700014C0016
RAL Number	RAL 5015 - Sky Blue

Classifications		
е-класс	27440504	
Универсальная	39120000	
стандартная		
классификация товаров и услуг (UNSPSC)		

## Категории

Низковольтное оборудование ightarrow Промышленные разъемы ightarrow Fast & Safe

