

PRODUCT-DETAILS

416RAU1

Industrial Socket Outlets Panel Mounting, 3P+N+E, 16 A, Optional voltage V



416RAU1
2CMA193239R1000
7392696932394
Industrial Socket Outlets Panel Mounting, 3P+N+E, 16 A, Optional voltage V
Panel mounted socket, earthing sleeve position 1h, rated current 16A, IP44 splashproof, unified flange, angled, 3-poles+neutral+earth, frequency AC, color code Grey

Ordering	
E-Number (Sweden)	2416652
E-Number (Finland)	2416652
E-Number (Norway)	2416652
Европейский товарный код (EAN)	7392696932394
Страна происхождения	Czech Republic (CZ)
Минимальный объем заказа	10 штука

Dimensions	
- Чистая ширина изделия	110 mm
Чистая высота изделия	101 mm
Чистый вес изделия	0.28 kg

Package Level 1 Width	188 mn
Package Level 1 Depth / Length	175 mn
Package Level 1 Height	428 mn
Package Level 1 Gross Weight	2.8 kg
Package Level 1 EAN	7392696662390
Package Level 1 Units	box 10 штука
Package Level 2 Width	800 mn
Package Level 2 Depth / Length	1200 mn
Package Level 2 Height	900 mn
Package Level 2 Gross Weight	692 kg
Package Level 2 EAN	739269607998
Package Level 2 Units	pallet (lift) 240 штука
Environmental	
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус	Following EU Directive 2011/65/EU
Декларация о	2CMC700005D000 ⁻
соответствии - CE Экологическая	
соответствии - СЕ Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация	2CMC000056M0000
соответствии - CE Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS	2CMC000056M0000
соответствии - CE Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация	2CMC000056M0000 2CMC700005D000
соответствии - CE Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация Сертификат SEMKO	2CMC000056M0000 2CMC700005D000
соответствии - CE Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация Сертификат SEMKO REACH Declaration Additional Information	2CMC000056M0000 2CMC700005D000
соответствии - CE Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация Сертификат SEMKO REACH Declaration	2CMC000056M0000 2CMC700005D0000 161321 2CMC700005D0000
соответствии - CE Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация Сертификат SEMKO REACH Declaration Аdditional Information Дополнительная информация Температура окружающей среды	2CMC000056M0000 2CMC700005D0000 161321 2CMC700005D0000 3P+N+E
соответствии - CE Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация Сертификат SEMKO REACH Declaration Аdditional Information Дополнительная информация Температура окружающей среды Сечение кабеля	2CMC000056M0000 2CMC700005D0000 161321 2CMC700005D0000 3P+N+6
соответствии - CE Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация Сертификат SEMKO REACH Declaration Дополнительная информация Температура окружающей среды Сечение кабеля Диаметр кабеля	2CMC000056M0000 2CMC700005D000 161321 2CMC700005D000 3P+N+6 -25 40 °C 1.5 4 mm 13 17 mm
соответствии - CE Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация Сертификат SEMKO REACH Declaration Аdditional Information Дополнительная информация Температура окружающей среды Сечение кабеля Диаметр кабеля Цвет Тип подключаемой	2CMC000056M0000 2CMC700005D000 161321 2CMC700005D000 3P+N+6 -25 40 °C 1.5 4 mm 13 17 mm Gre
соответствии - CE Окологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация Сертификат SEMKO REACH Declaration Дополнительная информация Температура окружающей среды Сечение кабеля Диаметр кабеля Цвет Гип подключаемой схемы	2CMC700056M000 2CMC700005D000 161321 2CMC700005D000 3P+N+I -25 40 °C 1.5 4 mm 13 17 mr Gre Screen
соответствии - CE Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация Сертификат SEMKO REACH Declaration Дополнительная информация Температура окружающей среды Сечение кабеля Диаметр кабеля Цвет Тип подключаемой схемы Степень защиты	2CMC000056M000 2CMC700005D000 161321 2CMC700005D000 3P+N+I -25 40 °C 1.5 4 mm 13 17 mm Gre Screet
соответствии - CE Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация Сертификат SEMKO REACH Declaration Дополнительная информация Температура	2CMC000056M0000 2CMC700005D000 161321 2CMC700005D000 3P+N+I -25 40 °C 1.5 4 mm 13 17 mr Gre Screy IP4- AC H.
соответствии - CE Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация Сертификат SEMKO REACH Declaration Additional Information Дополнительная информация Температура окружающей среды Сечение кабеля Диаметр кабеля Цвет Тип подключаемой схемы Степень защиты Частота (f) Функция	2CMC000056M0000 2CMC700005D000 161321 2CMC700005D000 3P+N+I -25 40 °C
соответствии - CE Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация Сертификат SEMKO REACH Declaration Аdditional Information Дополнительная информация Температура окружающей среды Сечение кабеля Диаметр кабеля Цвет Тип подключаемой схемы Степень защиты Частота (f)	2CMC7000056M0000 2CMC700005D0000 161321 2CMC700005D0000 3P+N+6 -25 40 °C 1.5 4 mm 13 17 mr Gre Screv IP4 AC H Panel mounted socke

Тип монтажа	Unified angled flange
Количество полюсов	5
Заказать несколько	10 штука
Основной тип изделия	ERAU
Название изделия	Panel mounted socket
Тип защиты	Splashproof
Номинальный ток (I _n)	16 A
Номинальная частота (f)	5060 Hz
Номинальное напряжение (U _r)	Optional voltage V
Рекомендуемый инструмент (отвертка)	PH2
Стандарты	IEC 60309-1, -2
Подходит для класса изделий	IEC Industrial Plugs and Sockets
Инструкции и руководства	2CMC00058M0001
Руководство по монтажу	2CMC00058M0001
RAL Number	RAL 7001 - Silver Grey

Classifications		
е-класс	27440504	
Универсальная стандартная классификация товаров и услуг (UNSPSC)	39121406	

Technical	
Wire Size	14 12 AWG
Крутящие моменты затяжки	WireClamp0.8 N·m

Категории

Низковольтное оборудование ightarrow Промышленные разъемы ightarrow Easy & Safe ightarrow Розетки для монтажа на панели

