

66 mm

PRODUCT-DETAILS

## 216RS6

**Dimensions** 

Чистая ширина изделия

## Surface socket-outlet, 6h, 16A, IP44, 2P+E



Тип расширенного изделия	216RS6
Идентификационный номер изделия	2CMA193098R1000
Европейский товарный код (EAN)	7392696930987
Описание в каталоге	Surface socket-outlet, 6h, 16A, IP44, 2P+E
Длинное описание	Wall mounted socket, earthing sleeve position 6h, rated current 16A, IP44 splashproof, 2-poles+earth, frequency 50-60 Hz, color code Blue
Ordering	
Ordering E-Number (Sweden)	E2416443
	E2416443 2421202
E-Number (Sweden)	
E-Number (Sweden) E-Number (Finland)	2421202
E-Number (Sweden) E-Number (Finland) E-Number (Norway) Европейский товарный	2421202 1542302

Mezalistivective чертевия  Container Information  Package Level 1 Width 138 mm Package Level 1 Depth / 156 mm Length 245 mm Package Level 1 Height 345 mm Package Level 1 Height 345 mm Package Level 1 Height 345 mm Package Level 1 Thirds 739269068098 Package Level 1 Thirds 800 mm Package Level 1 Units 800 mm Package Level 1 Units 800 mm Package Level 2 Width 800 mm Package Level 2 Width 800 mm Package Level 2 Units 900	Чистая высота изделия	91 mm
Container Information Package Level 1 Width 138 mm Package Level 1 Depth / 158 mm Package Level 1 Height 345 mm Package Level 1 Height 345 mm Package Level 1 Gross 2 2 km Package Level 1 Height 35 mm Package Level 1 Gross 2 2 km Package Level 1 Units 5 mm Package Level 1 Units 5 mm Package Level 2 Width 800 mm Package Level 2 Width 800 mm Package Level 2 Width 900 mm Package Level 2 Units 900 mm Package Level 2 Units 900 mm Package Level 2 Units 900 mm Package Level 2 Cross 1472 km Weight 900 mm Package Level 2 Units 900 mm Package	Чистый вес изделия	0.22 kg
Package Level 1 Width 188 mm Package Level 1 Depth / 158 mm Package Level 1 Depth / 158 mm Package Level 1 Height 345 mm Package Level 1 Height 345 mm Package Level 1 Gross 2.2 km Weight 378 package Level 1 Gross 2.2 km Weight 378 package Level 1 Gross 3.2 km Weight 378 package Level 1 Units 378 package Level 2 Width 380 mm Package Level 2 Width 380 mm Package Level 2 Width 380 mm Package Level 2 Depth / 1200 mm Length 380 package Level 2 Depth / 1200 mm Length 380 package Level 2 Depth / 1200 mm Length 380 package Level 2 Depth / 1200 mm Length 380 package Level 2 Gross 380 package Level 2 Depth / 1200 mm Length 380 package Level 2 Depth / 1200 mm Length 380 package Level 2 Depth / 1200 mm Length 380 package Level 2 Depth / 1200 mm Length 380 package Level 2 Depth / 1200 mm Length 380 package Level 2 Depth / 1200 mm Length 380 package Level 2 Depth / 1200 mm Length 380 package Level 2 Depth / 1200 mm Length 380 package Level 2 Depth / 1200 mm Length 380 package Level 2 Depth / 1200 mm Length 380 package Level 2 Depth / 1200 mm Length 380 package Level 2 Depth / 1200 mm Length 380 package Level 2 Depth / 1200 mm Length 380 package Level 2 Depth / 1200 mm Length 380 package Level 2 Depth / 1200 mm Length 380 package Level 2 Depth 480 package Leve	Механические чертежи	9AKK107991A3802
Package Level 1 Depth / 158 mm Package Level 1 Height 3.45 mm Package Level 1 Height 3.45 mm Package Level 1 Gross 2.2 km Weight 3.20 km Package Level 1 Gross 3.2 km Package Level 1 Gross 3.2 km Package Level 1 Units 5.2 km Package Level 1 Units 5.2 km Package Level 2 Width 8.00 mm Package Level 2 Width 8.00 mm Package Level 2 Pepth / 1200 mm Length 9.2 km Package Level 2 Depth / 1200 mm Package Level 2 Level 2 Level 2 Gross 1472 km Package Level 2 Level 2 Level 2 Level 2 Gross 1472 km Package Level 2 Lev	Container Information	
Length Package Level 1 Height Package Level 1 Gross Weight Package Level 1 Gross Weight Package Level 2 Level 1 LEAN Package Level 2 Width Package Level 2 Width Package Level 2 Width Package Level 2 Width Package Level 2 Depth / 1200 mr Package Level 2 Depth / 1200 mr Package Level 2 Depth / 1200 mr Package Level 2 Gross Package Level 2 Erops Package Level 2 Erops Package Level 2 Gross Package Level 2 Gross Package Level 2 Gross Package Level 2 Gross Package Level 2 Depth / Package Level 2 Gross Package Level 2 Company Package Level 2 Company Package Level 2 Company Package Level 2 Company Package Level 2 Depth / Package L	Package Level 1 Width	138 mm
Раскаде Level 1 Gross         2.2 k Weight           Package Level 1 EAN         73926966098           Package Level 1 Units         box 10 штук           Package Level 2 Width         800 mr           Package Level 2 Depth / Length         1200 mr           Length         900 mr           Package Level 2 Height         900 mr           Package Level 2 Gross         1472 k           Weight         739269607907           Package Level 2 Units         pallet (lift) 660 urrys           Environmental           Transparture           Environmental           Certificates and Declarations (Document Number)           Resnapatura о соответствии - ОЕ         2CMC7000050000           Зокологическая информация         2CMC7000050000           Информация         2CMC7000050000           Правила ограничения осрадования вредных веществ RoHS информация         2CMC7000050000           Серификат SEMKO         161321           REACH Declaration         2CMC7000050000           Additional Information         2PH           Additional Information         2PH           Денамература окружающей среды         25 40 °d           Сечение кабелы         1.5 4 mr <td< td=""><td></td><td>158 mm</td></td<>		158 mm
Weight Package Level 1 EAN 739269666608 Package Level 1 Units box 10 штук Package Level 2 Width 800 mr Package Level 2 Depth / 1200 mr Package Level 2 Gross 1472 k Weight 9ackage Level 2 Gross 1472 k Weight 9ackage Level 2 EAN 739269607907 Package Level 2 Units pallet (litt) 660 штук  Environmental  Finand orpaniviening Following EU Directive 2011/65/Et  Certificates and Declarations (Document Number)  Rescription of Package Level 2 Company of Package Level 2 Company of Package Level 2 Company of Package Level 2 Units Pallet (litt) 660 штук  Environmental  Finand orpaniviening Package Level 2 Company of Package Level 2 Units Pallet (litt) 660 штук  Environmental  Rescription of Package Level 2 Units Pallet (litt) 660 штук  Environmental  Rescription of Package Level 2 Units Pallet (litt) 660 штук  Environmental  Rescription of Package Level 2 Units Pallet (litt) 660 штук  Environmental  Rescription of Package Level 2 Units Pallet (litt) 660 штук  Environmental  Rescription of Package Level 2 Units Pallet (litt) 660 штук  Environmental  Rescription of Package Level 2 Units Package (litt) 660 штук  Environmental  Rescription of Package Level 2 Units Package (litt) 660 штук  Environmental  Rescription of Package (litt) 660 штук  Environmental  Rescription of Package (litt) 660 штук  Rescript	Package Level 1 Height	345 mm
Package Level 1 Units box 10 штук Package Level 2 Width 800 mr Package Level 2 Depth / Length 900 mr Package Level 2 Depth / Length 900 mr Package Level 2 Height 900 mr Package Level 2 Gross Weight 900 mr Package Level 2 Gross 1472 k Weight 900 mr Package Level 2 Limits 900 mr Package Level 2 Units 900 mr Package Level 2 Limits 900 m	Package Level 1 Gross Weight	2.2 kg
Package Level 2 Width 800 mm Package Level 2 Depth / 1200 mm Length 900 mm Package Level 2 Height 900 mm Package Level 2 Gross 1472 k Weight 739269607907 Package Level 2 Level 2 Units 739269607907 Package Level 2 Units 73926907907 Package Level 2 Units 2 Uni	Package Level 1 EAN	7392696660983
Package Level 2 Depth / 1200 mm Length 900 mm Package Level 2 Height 900 mm Package Level 2 Gross 1472 km Weight 1472 km Package Level 2 Gross 1472 km Package Level 2 EAN 739269607907 Package Level 2 Level 2 Units pallet (iift) 660 urryk Package Level	Package Level 1 Units	box 10 штука
Length Package Level 2 Height 900 mr Package Level 2 Gross 1472 k Weight 739269607907 Package Level 2 EAN 739269607907 Package Level 2 Units pallet (lift) 660 umys  Environmental  Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус  Certificates and Declarations (Document Number)  Декларация о 2 СМС700005D000 соответствии - СЕ  Замогогическая 2 СМС000056M000 информация Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус  Сетобрания обраничения 2 СМС700005D000 соответствии - СЕ  Сетобрания обраничения 2 СМС700005D000 соответствии - СЕ  Декларация о 2 СМС700005D000 соответствии - СЕ  Аскарация о 2 СМС700005D000 обраничения содержания вредных веществ. RoHS информация  Сертификат SEMKO 161321  REACH Declaration  Дополнительная 2 Рениформация  Температура 2 - 25 40 ° соружающей среды  Температура - 25 40 ° соружающей среды  Температура - 25 40 ° соружающей среды  Семение кабеля 1.5 4 mm  Диаметр кабеля 1.5 4 mm  Положение кабельного Саble entry, flexible membrane and metric threaded M20 insert for top cable	Package Level 2 Width	800 mm
Package Level 2 Gross Weight Package Level 2 EAN Package Level 2 Units Package Level 2 EAN Package Level 2 Units Package Level 2 Un		1200 mm
Weight Package Level 2 EAN 739269607907 Package Level 2 Units pallet (lift) 660 штук  Environmental  Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS craryc  Certificates and Declarations (Document Number)  Декларация о 2СМС700005D000 соответствии - СЕ Экологическая 2СМС700005D000 соответствии - СЕ Экологическая 2СМС700005D000 содержания вредных веществ. RoHS информация  Правила ограничения 2СМС700005D000 содержания вредных веществ. RoHS информация  Сертификат SEMKO 161321  REACH Declaration  Дополнительная 2Р4-информация  Температура 2-25 40 ° сокружающей среды  Сечение кабеля 1.5 4 mm Диаметр кабеля 1.5 4 mm Положение кабельного Cable entry, flexible membrane and metric threaded M20 insert for top cable	Package Level 2 Height	900 mm
Package Level 2 Units pallet (lift) 660 штух.  Environmental  Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус  Certificates and Declarations (Document Number)  Декларация осответствии - CE  ЗСМС700005D000 соответствии - CE  ЗСМС700005D000 ниформация  Правила ограничения 2СМС700005D000 содержания вредных веществ. RoHS информация  Сертификат SEMKO 161321  REACH Declaration  Дополнительная 2P+и информация  Температура 5-25 40 ° сооружающей среды  Сечение кабеля 1.5 4 mm Диаметр кабеля 1.8 mm Положение кабельного  Саble entry, flexible membrane and metric threaded M20 insert for top cable	Package Level 2 Gross Weight	1472 kg
Environmental Правила ограничения Following EU Directive 2011/65/Et содержания вредных веществ. RoHS статус  Certificates and Declarations (Document Number)  Декларация о 2CMC700005D000 соответствии - CE Якологическая 2CMC000056M000 информация Правила ограничения 2CMC700005D000 содержания вредных веществ. RoHS информация Сертификат SEMKO 161321  REACH Declaration 2CMC700005D000  Additional Information  Дополнительная 2P+и информация Температура 2-25 40 °C окружающей среды Сечение кабеля 1.5 4 mm Диаметр кабеля 1.8 mm Положение кабельного Cable entry, flexible membrane and metric threaded M20 insert for top cable	Package Level 2 EAN	7392696079075
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS craryc  Certificates and Declarations (Document Number)  Декларация о 2CMC700005D000 соответствии - CE  Экологическая 2CMC000056M000 информация  Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация  Сертификат SEMKO 161321  REACH Declaration  Additional Information  Дополнительная 2P+ информация  Сечение кабеля 1.5 4 mm Диаметр кабеля 1.5 mm  Cable entry, flexible membrane and metric threaded M20 insert for top cable	Package Level 2 Units	pallet (lift) 660 штука
Декларация о соответствии - СЕ  Экологическая 2CMC000056M000 информация Правила ограничения 2CMC700005D000 содержания вредных веществ. RoHS информация  Сертификат SEMKO 161321  REACH Declaration 2CMC700005D000  Additional Information  Дополнительная 2P+ информация  Температура -25 40 °с окружающей среды  Сечение кабеля 1.5 4 mm Диаметр кабеля 18 mm Положение кабельного  Сable entry, flexible membrane and metric threaded M20 insert for top cable		
Декларация о 2CMC700005D000 2CMC700005D000 2CMC700005D000 2CMC700005D000 3CMC700005D000 3CMC700005EM000 3CMC700005EM000 3CMC700005D000 3CMC70005D000	Certificates and Declarations (D	Occument Number)
Соответствии - СЕ  Экологическая информация  Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация  Сертификат SEMKO 161321  REACH Declaration  Additional Information  Дополнительная информация  Температура окружающей среды  Сечение кабеля  1.5 4 mm Диаметр кабеля  Сable entry, flexible membrane and metric threaded M20 insert for top cable	·	2CMC700005D000 <sup>-</sup>
информация Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация  Сертификат SEMKO  REACH Declaration  2CMC700005D000  Additional Information  Дополнительная информация  Температура окружающей среды  Сечение кабеля  1.5 4 mm  Диаметр кабеля  18 mm  Положение кабельного  Сable entry, flexible membrane and metric threaded M20 insert for top cable		
содержания вредных веществ. RoHS информация  Сертификат SEMKO 161321  REACH Declaration 2CMC700005D000  Additional Information  Дополнительная 2P+1 информация  Температура -25 40 °с окружающей среды  Сечение кабеля 1.5 4 mm  Диаметр кабеля 18 mm  Положение кабельного Cable entry, flexible membrane and metric threaded M20 insert for top cable		2CMC000056M0000
REACH Declaration2CMC700005D000Additional Information2P+1Дополнительная информация2P+1Температура окружающей среды-25 40 °CСечение кабеля1.5 4 mmДиаметр кабеля18 mmПоложение кабельногоCable entry, flexible membrane and metric threaded M20 insert for top cable	веществ.RoHS	2CMC700005D000 <sup>-</sup>
Additional Information  Дополнительная	Сертификат SEMKO	1613211
Дополнительная информация       2P+1         Температура окружающей среды       -25 40 °C         Сечение кабеля       1.5 4 mm         Диаметр кабеля       18 mm         Положение кабельного       Cable entry, flexible membrane and metric threaded M20 insert for top cable	REACH Declaration	2CMC700005D000 <sup>-</sup>
информация  Температура окружающей среды  Сечение кабеля  Диаметр кабеля  Сable entry, flexible membrane and metric threaded M20 insert for top cable	Additional Information	
окружающей среды  Сечение кабеля  Диаметр кабеля  1.5 4 mm  Положение кабельного  Саble entry, flexible membrane and metric threaded M20 insert for top cable	Дополнительная информация	2P+E
Диаметр кабеля       18 mm         Положение кабельного       Cable entry, flexible membrane and metric threaded M20 insert for top cable	Температура окружающей среды	-25 40 °C
Положение кабельного Cable entry, flexible membrane and metric threaded M20 insert for top cable	Сечение кабеля	1.5 4 mm
	Диаметр кабеля	18 mm
		Cable entry, flexible membrane and metric threaded M20 insert for top cable

Цвет	Blue
Тип подключаемой	Screw
схемы	
Степень защиты	IP44
Частота (f)	50 Hz 60 Hz
Функция	Wall mounted socket
Материал корпуса	Plastic (PA)
Описание счета- фактуры	Ind. P&S#216RS6
Монтажные отверстия	75x54
Тип монтажа	Angled
Количество полюсов	3
Заказать несколько	10 штука
Основной тип изделия	ERS
Название изделия	Wall mounted socket
Тип защиты	Splashproof
Номинальный ток (I <sub>n</sub> )	16 A
Номинальное напряжение (U <sub>r</sub> )	200 250 V
Рекомендуемый инструмент (отвертка)	PH2
Стандарты	IEC 60309-1, -2
Подходит для	Surface Socket Outlets
Подходит для класса изделий	IEC Industrial Plugs and Sockets
Инструкции и руководства	2CMC700014C0016
Руководство по монтажу	2CMC700014C0016
RAL Number	RAL 7012 - Basalt Grey
Classifications	
е-класс	27440510
Универсальная стандартная классификация товаров	39121406
и услуг (UNSPSC)	
Technical	
Wire Size	14 12 AWG
Крутящие моменты затяжки	WireClamp0.8 N⋅m

216RS6 4

## Категории

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





