

0.6 kg

PRODUCT-DETAILS

Чистый вес изделия

## 463BU2W IND. P&S#463BU2W



Общая информация	
Тип расширенного изделия	463BU2W
Идентификационный номер изделия	2CMA168180R1000
Европейский товарный код (EAN)	7392696681803
Описание в каталоге	IND. P&S#463BU2W
Длинное описание	Inlet, panel mounting, 2h, 63A, IP67, unified flange, straight, 3P+N+E Clock Position Of Grounding Contact 2 hour Color code Green
Ordering	
E-Number (Sweden)	1964319
Европейский товарный код (EAN)	7392696681803
Страна происхождения	Czech Republic (CZ)
Минимальный объем заказа	1 штука
Dimensions	
Чистая ширина изделия	114 mm
Чистая высота изделия	114 mm

Package Level 1 Depth / Length   112 m   121 m   12	Container Information		
Length         139 m           Package Level 1 Gross         0.81           Weight         733269668181           Package Level 1 EAN         733269668181           Package Level 1 Units         box 1 ury           Package Level 2 Width         800 m           Package Level 2 Depth / Length         900 m           Package Level 2 Height         900 m           Package Level 2 Cross         230           Weight         73326960766.           Package Level 2 EAN         73326960766.           Package Level 2 Units         pallet (iff) 350 ury           Environmental           Package Level 2 Units         pallet (iff) 350 ury           Environmental           Package Level 2 Units         pallet (iff) 350 ury           Environmental           Package Level 2 Units         pallet (iff) 350 ury           Environmental           Certificates and Declarations (Document Number)           Certificates and Declarations (Document Number)           Certificates and Declarations (Document Number)           Certificates and Declaration (Document Number)           Certificates and Declaration (Document Number)	Package Level 1 Width	112 mr	
Package Level 1 Gross         0.61           Weight         73926966818           Package Level 1 EAN         73926966818           Package Level 2 Width         800 m           Package Level 2 Width         800 m           Package Level 2 Depth / Longth         900 m           Package Level 2 Pelpth         900 m           Package Level 2 Gross         2301           Weight         73926960766           Package Level 2 EAN         73926960766           Package Level 2 Units         paillet (iit) 350 ury           Environmental           Environmental <td c<="" td=""><td>Package Level 1 Depth / Length</td><td>112 mn</td></td>	<td>Package Level 1 Depth / Length</td> <td>112 mn</td>	Package Level 1 Depth / Length	112 mn
Weight         739289668181           Package Level 1 EAN         739289668181           Package Level 2 Width         800 m           Package Level 2 Depth / Length         1200 m           Package Level 2 Height         900 m           Package Level 2 Height         900 m           Package Level 2 Gross         2301           Weight         73926960766.           Package Level 2 Units         pailed (lift) 350 ury           Environmental           Environmental           Environmental           Certificates and Declarations (Document Number)           Certificates and Declaration (Document Number)           Certificates and Declarations (Document Number)           Certificates and Declara	Package Level 1 Height	139 mm	
Package Level 1 Units         box 1 шгу           Package Level 2 Width         800 m           Package Level 2 Depth / Length         1200 m           Package Level 2 Height         900 m           Package Level 2 Gross         230           Weight         7302666766:           Package Level 2 EAN         7302666766:           Package Level 2 Units         pallet (lift) 350 шгу           Environmental           Impairs or panure-run         Following EU Directive 2011/65/E           Certificates and Declarations (Document Number)         Certificates and Declarations (Document Number)           Certificates and package in a pagenum of panure-run		0.6 kg	
Package Level 2 Depth / 1200 m Package Level 2 Depth / 1200 m Package Level 2 Height 900 m Package Level 2 Gross 2301 Weight 97 Package Level 2 Gross 3201 Weight 97 Package Level 2 Units 97 Package Level 2 Height 97 Package Level 2 Hold Packet 97 Package Level 2 Hold Packet 97 Pack	Package Level 1 EAN	7392696681803	
Раскаде Level 2 Depth / Length         1200 m           Package Level 2 Height         900 m           Package Level 2 Gross         230 i           Weight         73926960766:           Package Level 2 EAN         73926960766:           Package Level 2 Units         palliet (lift) 350 uny           Environmental         Правила ограничения содержнения вредных веществ. RoHS статус           Certificates and Declarations (Document Number)           Сертификат СВ         2 CHC660163X02t           Денкларация о соответствии - СЕ         2 CMC700005D00t           Укологическая информация         2 CMC700005D00t           Правила ограничения сосрежнения вредных веществ RoHS информация         2 CMC700005D00t           Кастрификат SEMKO         15191:           Additional Information         2 CMC700005D00t           Additional Information         2 CMC700005D00t           Дополнительная информация         3P+Ni информация           Температура окружающей среды         -25 40 гониружающей среды           Сечение кабеля         6 25 mr           Цвет         Gre           Тип подключаемой         5 cre           Семы Семы         1 PI	Package Level 1 Units	box 1 штука	
Length         900 m           Package Level 2 Height         900 m           Package Level 2 Gross         2301           Weight         739226960768:           Package Level 2 EAN         739226960768:           Package Level 2 Units         pallet (lift) 350 urry           Environmental           Image: Package Level 2 Units           Environmental           Package Level 2 Units           Environmental           Environmental           Certificates and Declarations (Document Number)           Certificates and Declarations (Document Number)           Ceptrudwar CB         2 CMC700005D00           Декларация о соответствии - CE         2 CMC700005D00           Зекларация о соответствии - CE         2 CMC700005D00           Ровопичения ограничения сосорержания вредных веществ RoHS верых вещ	Package Level 2 Width	800 mm	
Раскаде Level 2 Gross         2301           Weight         733269860766.           Package Level 2 EAN         733269860766.           Package Level 2 Units         pallet (lift) 350 ury           Environmental           Правила ограничения сосрержания вредных веществ. RoHS статус           Certificates and Declarations (Document Number)           Сертификат СВ         2 CHC660163X02           Декларация о соответствии - СЕ         2 CMC700005D00           Осответствии - СЕ         2 CMC700005D00           Правила ограничения сосрежания вредных веществ. RoHS информация         2 CMC700005D00           Сертификат SEMKO         15191:           REACH Declaration         2 CMC700005D00           Additional Information           Дополнительная информация         3 P+N-1           Температура окружающей среды         6 25 mr           Сечение кабеля         6 25 mr           Цвет         Gre           Тип подключаемой схемы         Screcensis           Стелень защиты         IPI	-	1200 mm	
Weight Package Level 2 EAN 73926960766: Package Level 2 Units pallet (iff) 350 шту  Environmental  Правила ограничения содержания вредных веществ. ROHS статус  Certificates and Declarations (Document Number)  Сертификат СВ 2СМС700005D000 2СМС700005D000 осраничения содержания вредных веществеми - СЕ  Зколотическая 2СМС700005D000 осраничения 3СМС700005D000 осраничения 3С	Package Level 2 Height	900 mm	
Package Level 2 Units         pallet (lift) 350 шту           Environmental         Following EU Directive 2011/65/6           Правила ограничения содержания вредных веществ. ROHS craryc         Following EU Directive 2011/65/6           Сетtificates and Declarations (Document Number)         2CHC660163X024           Декларация о соответствии - СЕ         2CMC700005D000           Зоклогическая информация         2CMC700005D000           Правила ограничения содержания вредных веществ. ROHS информация         2CMC700005D000           Сертификат SEMKO         15191:           REACH Declaration         2CMC700005D000           Additional Information         2CMC700005D000           Дополнительная информация         3P+Nч информация           Сечение кабеля         625 mr           Сечение кабеля         625 mr           При окружающей среды         5 creation           Сечение кабеля         5 creation           Семы Степень защиты         1Pi		230 kg	
Environmental Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS craryc  Certificates and Declarations (Document Number)  Сертификат СВ 2СНС660163X024 Декларация о 2СМС700005D000 соответствии - СЕ Экологическая 2СМС000056M000 информация Роденых веществ. RoHS информация Сертификат SEMKO 15191:  REACH Declaration 2СМС700005D000  Additional Information  Дополнительная 3P+N- информация 3P+N- информация Середы Сечение кабеля 6 25 ли При Сечение кабеля 6 25 ли При Окраснованой Сечение кабеля 5 25 ли При Окраснованой Сечение кабеля 5 25 ли При Окраснованой Сечение кабеля 5 25 ли При Окраснованой Семены Степены защиты	Package Level 2 EAN	7392696076630	
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS craryc  Certificates and Declarations (Document Number)  Сертификат CB 2CHC660163X021 Декларация о 2CMC700005D001 соответствии - CE  Экологическая 2CMC000056M001 информация 1 Правила ограничения 2CMC700005D001 содержания вредных веществ. RoHS информация 1 Сертификат SEMKO 15191: REACH Declaration 2CMC700005D001  Additional Information  Дополнительная 3P+N-информация  Температура -25 40 окружающей среды Сечение кабеля 5 25 mr  Цвет Gree Тип подключаемой скемы Степень защиты	Package Level 2 Units	pallet (lift) 350 штука	
содержания вредных веществ. RoHS статус  Certificates and Declarations (Document Number)  Cepтификат CB 2CHC660163X020 2CMC700005D000 2C007ветствии - CE  Экологическая 2CMC700005D000 2C007ветствии - CE  Вертификат ограничения 2CMC700005D000 2C007ветствии - CE  Вертификат SEMKO 151913  ВЕАСН Declaration 2CMC700005D000 2CMC	Environmental		
Сертификат СВ         2CHC660163X020           Декларация о соответствии - СЕ         2CMC700005D000           Экологическая         2CMC000056M000           информация         2CMC700005D000           годержания вредных веществ. RoHS информация         2CMC700005D000           Сертификат SEMKO         151913           REACH Declaration         2CMC700005D000           Additional Information         3P+N4           Дополнительная информация         3P+N4           Температура окружающей среды         6 25 mr           Сечение кабеля         6 25 mr           Цвет         Gre           Тип подключаемой схемы         Scre           Степень защиты         IPI	содержания вредных	Following EU Directive 2011/65/EU	
Декларация о соответствии - СЕ  Экологическая 2CMC000056M000 информация  Правила ограничения 2CMC700005D000 содержания вредных веществ. ROHS информация  Сертификат SEMKO 151913  REACH Declaration 2CMC700005D000  Additional Information  Дополнительная 3P+N4 информация  Температура -25 40 окружающей среды  Сечение кабеля 6 25 mr  Цвет Gree  Тип подключаемой скемы  Степень защиты			
Соответствии - СЕ  Экологическая 2CMC000056M000 информация  Правила ограничения 2CMC700005D000 содержания вредных веществ. RoHS информация  Сертификат SEMKO 151913  REACH Declaration 2CMC700005D000  Additional Information  Дополнительная 3P+N4 информация  Температура -25 40 окружающей среды  Сечение кабеля 6 25 mг  Цвет Gree  Тип подключаемой схемы  Степень защиты	·		
информация Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация  Сертификат SEMKO REACH Declaration  Additional Information  Дополнительная информация  Температура окружающей среды  Сечение кабеля  Бет Тип подключаемой схемы Степень защиты  ДОМС700005D000  Д	Сертификат СВ	2CHC660163X0201	
содержания вредных веществ. RoHS информация  Сертификат SEMKO 151913  REACH Declaration 2CMC700005D000  Additional Information  Дополнительная 3P+N-информация  Температура -25 40 окружающей среды  Сечение кабеля 6 25 mr  Цвет Сгепень защиты	Сертификат СВ Декларация о		
Сертификат SEMKO         151913           REACH Declaration         2CMC700005D000           Additional Information         3P+N4           Дополнительная информация         3P+N4           Температура окружающей среды         -25 40 окружающей среды           Сечение кабеля         6 25 mг           Цвет         Gree           Тип подключаемой схемы         Scree           Степень защиты         IP6	Сертификат СВ Декларация о соответствии - СЕ Экологическая	2CHC660163X0201	
REACH Declaration       2CMC700005D000         Additional Information       3P+N+         Дополнительная информация       3P+N+         Температура окружающей среды       -25 40 °         Сечение кабеля       6 25 mr         Цвет       Gree         Тип подключаемой схемы       Scree         Степень защиты       IP6	Сертификат СВ Декларация о соответствии - СЕ Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS	2CHC660163X0201 2CMC700005D0001	
Дополнительная 3P+N+ информация  Температура -25 40 о окружающей среды  Сечение кабеля 6 25 mr Цвет  Тип подключаемой Семены Степень защиты	Сертификат СВ  Декларация о соответствии - СЕ  Экологическая информация  Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация	2CHC660163X0201 2CMC700005D0001 2CMC000056M0000	
информация       -25 40 ° окружающей среды         Сечение кабеля       6 25 mr         Цвет       Gree         Тип подключаемой схемы       Scree         Степень защиты       IP6	Сертификат СВ Декларация о соответствии - СЕ Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация Сертификат SEMKO	2CHC660163X0201 2CMC700005D0001 2CMC000056M0000 2CMC700005D0001	
окружающей среды         Сечение кабеля       6 25 mr         Цвет       Gree         Тип подключаемой схемы       Scree         Степень защиты       IP6	Сертификат СВ  Декларация о соответствии - СЕ  Экологическая информация  Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация  Сертификат SEMKO  REACH Declaration	2CHC660163X0201 2CMC700005D0001 2CMC000056M0000 2CMC700005D0001	
Цвет         Gree           Тип подключаемой схемы         Scree           Степень защиты         IPe	Сертификат СВ  Декларация о соответствии - СЕ  Экологическая информация  Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация  Сертификат SEMKO  REACH Declaration  Additional Information  Дополнительная	2CHC660163X0201 2CMC700005D0001 2CMC000056M0000 2CMC700005D0001	
Тип подключаемой Screс схемы Степень защиты	Сертификат СВ  Декларация о соответствии - СЕ  Экологическая информация  Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация  Сертификат SEMKO  REACH Declaration  Дополнительная информация  Температура	2CHC660163X0201 2CMC700005D0001 2CMC000056M0000 2CMC700005D0001 1519130 2CMC700005D0001	
схемы Степень защиты ПРО	Сертификат СВ  Декларация о соответствии - СЕ  Экологическая информация  Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация  Сертификат SEMKO  REACH Declaration  Additional Information  Дополнительная информация  Температура окружающей среды	2CHC660163X0201 2CMC700005D0001 2CMC700005D0001 1519130 2CMC700005D0001	
!	Сертификат СВ  Декларация о соответствии - СЕ  Экологическая информация  Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация  Сертификат SEMKO  REACH Declaration  Additional Information  Дополнительная информация  Температура окружающей среды  Сечение кабеля	2CHC660163X0201 2CMC700005D0001 2CMC700005D0001 1519130 2CMC700005D0001 3P+N+E	
	Сертификат СВ Декларация о соответствии - СЕ Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация Сертификат SEMKO REACH Declaration  Additional Information Дополнительная информация Температура окружающей среды Сечение кабеля Цвет Тип подключаемой	2CHC660163X0201 2CMC700005D0001 2CMC700005D0001 1519130 2CMC700005D0001 3P+N+E -25 40 °C	

Конструкция	Surface mounted plug
Частота (f)	>300 500 Hz
Функция	Inlet
Материал корпуса	Thermoplastic (PBT)
Описание счета-фактуры	IND. P&S#463BU2W
Монтажные отверстия	61x61
Тип монтажа	unified flange, straight
Количество полюсов	5
Заказать несколько	1 штука
Основной тип изделия	TBU
Название изделия	Panel mounted inlet
Тип защиты	Watertight
Номинальный ток (I <sub>n</sub> )	63 A
Номинальная частота (f)	300500 Hz
Номинальное напряжение (U <sub>r</sub> )	50 500 V
Рекомендуемый инструмент (отвертка)	PH2
Стандарты	IEC 60309-1, -2
Подходит для	Inlets for Panel Mounting
Подходит для класса изделий	IEC Industrial Plugs and Sockets
Инструкции и руководства	2CMC000040M0001
Руководство по монтажу	2CMC000040M0001
RAL Number	RAL 7001 - Silver Grey
Classifications	
е-класс	27440519
Универсальная стандартная классификация товаров и услуг (UNSPSC)	39120000

## Категории

463BU2W 4

