

PRODUCT-DETAILS

263BU1

Inlet, panel mounting, 1h, 63A, IP44, unified flange, straight, 2P+E



263BU1
2CMA167216R1000
7392696672160
Inlet, panel mounting, 1h, 63A, IP44, unified flange, straight, 2P+E
Inlet, panel mounting, earthing sleeve position 1h, rated current 63A, IP44 splashproof, unified flange, straight, 2-poles+earth, color code Grey

Ordering	
E-Number (Sweden)	2417350
E-Number (Finland)	2417350
E-Number (Norway)	2417350
Европейский товарный код (EAN)	7392696672160
Страна происхождения	Czech Republic (CZ)
Минимальный объем заказа	1 штука

Dimensions	
- Чистая ширина изделия	103 mm

	103 mn
Чистый вес изделия	0.396 k
Container Information	
Package Level 1 Width	112 mr
Package Level 1 Depth /	112 mr
Length	
Package Level 1 Height	139 mr
Package Level 1 Gross Weight	0.45 k
Package Level 1 EAN	739269667216
Package Level 1 Units	box 1 штук
Package Level 2 Width	800 mr
Package Level 2 Depth / Length	1200 mr
Package Level 2 Height	900 mr
Package Level 2 Gross Weight	177.5 kg
Package Level 2 EAN	739269607243
Package Level 2 Units	pallet (lift) 350 штук
Правила ограничения содержания вредных	Following EU Directive 2011/65/E
Environmental Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус	Following EU Directive 2011/65/EU
Правила ограничения содержания вредных	
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус	Following EU Directive 2011/65/EU) 2CHC660163X020
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус Certificates and Declarations (Document Number) 2CHC660163X020
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус Certificates and Declarations (Document Number) Сертификат СВ Декларация о)
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус Certificates and Declarations (Document Number) Сертификат СВ Декларация о соответствии - СЕ Экологическая	2CHC660163X020 2CMC700005D000
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус Certificates and Declarations (Document Number) Сертификат СВ Декларация о соответствии - СЕ Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация	2CHC660163X020 2CMC700005D000 2CMC000056M000 2CMC700005D000
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус Certificates and Declarations (Document Number) Сертификат СВ Декларация о соответствии - СЕ Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация Сертификат SEMKO	2CHC660163X020 2CMC700005D000 2CMC000056M000 2CMC700005D000
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус Certificates and Declarations (Document Number) Сертификат СВ Декларация о соответствии - СЕ Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS	2CHC660163X020 2CMC700005D000 2CMC000056M000 2CMC700005D000
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS craтус Certificates and Declarations (Document Number) Сертификат СВ Декларация о соответствии - СЕ Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация Сертификат SEMKO REACH Declaration Additional Information	2CHC660163X020 2CMC700005D000 2CMC000056M000 2CMC700005D000
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS craтус Certificates and Declarations (Document Number) Сертификат СВ Декларация о соответствии - СЕ Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация Сертификат SEMKO REACH Declaration Additional Information Дополнительная информация Температура	2CHC660163X020 2CMC700005D000 2CMC000056M0000 2CMC700005D000 151913 2CMC700005D000
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус Certificates and Declarations (Document Number) Сертификат СВ Декларация о соответствии - СЕ Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация Сертификат SEMKO REACH Declaration Аdditional Information Дополнительная информация Температура окружающей среды	2CHC660163X020 2CMC700005D000 2CMC000056M0000 2CMC700005D000 1519130 2CMC700005D000
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS craтус Certificates and Declarations (Document Number) Сертификат СВ Декларация о соответствии - СЕ Экологическая информация Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация Сертификат SEMKO REACH Declaration Дополнительная информация	2CHC660163X020 2CMC700005D000 2CMC000056M0000

Степень защиты	IP44
Конструкция	Surface mounted plug
Частота (f)	AC Hz
Функция	Inlet for panel mounting
	Plastic (PA)
Описание счета-фактуры	Ind. P&S#263BU1
Монтажные отверстия	61x61
Тип монтажа	unified flange, straight
Количество полюсов	3
Заказать несколько	1 штука
Основной тип изделия	TBU
Название изделия	Panel mounted inlet
Тип защиты	Splashproof
Номинальный ток (I _n)	63 A
Номинальное напряжение (U _r)	Optional voltage 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)	39121406

Категории

263BU1 4

