

PRODUCT-DETAILS

## 332BS10W Ind. P&S#332BS10W



332BS10W
2CMA167110R1000
7392696671101
Ind. P&S#332BS10W
Surface Inlet, earthing sleeve position 10h, rated current 32A, IP67 watertight, 3-poles+earth, frequency 100-300 Hz, color code Green

Ordering	
E-Number (Sweden)	2417247
E-Number (Finland)	2417247
E-Number (Norway)	2417247
Европейский товарный код (EAN)	7392696671101
Страна происхождения	Czech Republic (CZ)
Минимальный объем заказа	1 штука

Dimensions	
	99 mm

Чистая высота изделия	137 mm
Чистый вес изделия	0.46 kg
Механические чертежи	9AKK107680A0030
Container Information	
Package Level 1 Width	152 mm
Package Level 1 Depth / Length	120 mm
Package Level 1 Height	265 mm
Package Level 1 Gross Weight	0.46 kg
Package Level 1 EAN	739269667110°
Package Level 1 Units	box 1 штука
Package Level 2 Width	800 mm
Package Level 2 Depth / Length	1200 mm
Package Level 2 Height	900 mm
Package Level 2 Gross Weight	77.5 kg
Package Level 2 EAN	7392696071277
Package Level 2 Units	pallet (lift) 125 штука
Environmental Правила ограничения содержания вредных	Following EU Directive 2011/65/EU
	Following EU Directive 2011/65/EU
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус	Following EU Directive 2011/65/EU
— Правила ограничения содержания вредных	Following EU Directive 2011/65/EU
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус	Following EU Directive 2011/65/EU 2CHC660162X0201
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус  Certificates and Declarations (Document Number)	2CHC660162X020 <sup>-</sup>
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус  Certificates and Declarations (Document Number)  Сертификат СВ Декларация о	2CHC660162X020 <sup>-2</sup> 2CMC700005D000 <sup>-2</sup>
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус  Certificates and Declarations (Document Number)  Сертификат СВ  Декларация о соответствии - СЕ  Экологическая	
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS craryc  Certificates and Declarations (Document Number)  Сертификат СВ  Декларация о соответствии - СЕ  Экологическая информация  Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS	2CHC660162X0201 2CMC700005D0001 2CMC000056M0000 2CMC700005D0001
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	2CHC660162X020 <sup>-2</sup> 2CMC700005D000 <sup>-2</sup> 2CMC700005D000 <sup>-2</sup> 2CMC700005D000 <sup>-2</sup>
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS craryc  Certificates and Declarations (Document Number)  Сертификат СВ Декларация о соответствии - СЕ Экологическая информация  Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация  Сертификат SEMKO  REACH Declaration	2CHC660162X020 <sup>-2</sup> 2CMC700005D000 <sup>-2</sup> 2CMC700005D000 <sup>-2</sup> 2CMC700005D000 <sup>-2</sup>
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	2CHC660162X0201 2CMC700005D0001 2CMC000056M0000 2CMC700005D0001
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS craryc  Certificates and Declarations (Document Number)  Сертификат СВ Декларация о соответствии - СЕ Экологическая информация  Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация  Сертификат SEMKO  REACH Declaration	2CHC660162X020 <sup></sup> 2CMC700005D000 <sup></sup> 2CMC700005D000 <sup></sup> 2CHC660162X020 <sup></sup> 2CHC700005D000 <sup></sup>
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS craryc  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	2CHC660162X0201 2CMC700005D0001 2CMC000056M0000
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS craryc  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	2CHC660162X0201 2CMC700005D0001 2CMC000056M0000 2CMC700005D0001 2CHC660162X0201 2CMC700005D0001

Положение кабельного ввода	Cable entry Ø25mm
Цвет	Green
Тип подключаемой схемы	Screw
Степень защиты	IP67 IP69
Конструкция	Surface mounted plug
Частота (f)	100 300 Hz
Функция	Surface inlet
Материал корпуса	Thermoplastic (PBT)
Описание счета-фактуры	Ind. P&S#332BS10W
Монтажные отверстия	60x148,2
Количество полюсов	4
Заказать несколько	1 штука
Основной тип изделия	TBS
Название изделия	Wall mounted inlet
Тип защиты	Watertight
$Homuhanbhbiitok(I_n)$	32 A
 Номинальная частота (f)	100300 Hz
Номинальное напряжение (U <sub>r</sub> )	50 600 V
Рекомендуемый инструмент (отвертка)	PH2
Стандарты	IEC 60309-1, -2
Подходит для	Surface Inlets
Подходит для класса изделий	IEC Industrial Plugs and Sockets
Инструкции и руководства	2CMC700014C0016
RAL Number	RAL 7012 - Basalt Grey
Classifications	
е-класс	27440519
Универсальная стандартная классификация товаров и услуг (UNSPSC)	39120000
Technical	
Wire Size	12 10 AWG
Крутящие моменты затяжки	WireClamp1.2 N·m

332BS10W 4

## Категории

Низковольтное оборудование ightarrow Промышленные разъемы ightarrow Tough & Safe ightarrow Surface Inlets

