

Вилка - безвинтовое соединение, для тяжелых условий



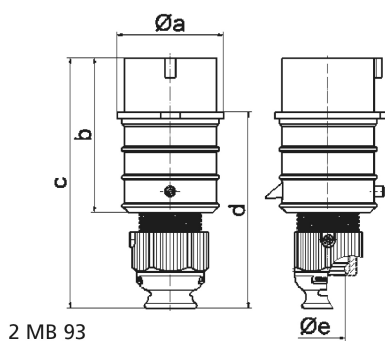
Описание изделия	
№ арт. BALS	210402
Код EAN	4024941104685
Группа продукции	Вилка QUICK-CONNECT TE
Сила тока	16 A
Кол-во полюсов	3-пол.
Расположение фаз	2 фазы+PE
Положение заземляющего контакта	1 ч
	>50 В – все прочие номинальные напряжения и/или частоты, не регламентированные другими стандартами. Это положение на шкале циферблата можно дополнительно использовать в особых случаях, если требуется отличие от стандартных позиций.

Описание изделия	
Степень защиты	IP44
Маркировочный цвет	серый
Цвет прибора	Крышка корпуса серый RAL 7035, Кабельный ввод серый RAL 7035, Буртик серый RAL 7035
Соединение	безвинтовые туннельные пружинные клеммы
Макс. поперечное сечение кабеля	2,5 мм <sup>2</sup>
Кабельный ввод	null
Высота прибора, мм	147mm
Ширина прибора, мм	51mm
Глубина прибора, мм	59mm
Материал корпуса	Полиамид
Контакты	Контактная подложка из термостойкого материала, Контакты из никелированной латуни

прочие технические характеристики	
	Для кабеля диаметром от 8 до 18 мм, Резьбовой кабельный ввод MULTI-GRIP TE, встроенная защита от натяжения, дополн. сливные отверстия и стопорный винт

Логистика	
Масса одного изделия	0.124 кг / null
Тип упаковки	null
Кол-во в упаковке	1 ST
Код EAN	4024941104685

Логистика	
Длина	59 mm
Ширина	51 mm
Высота	147 mm
Масса	0,125 kg
Объем	442,323 ccm
Тип упаковки	null
Кол-во в упаковке	10 ST
Код EAN	4024941941792
Длина	248 mm
Ширина	158 mm
Высота	123 mm
Масса	1,337 kg
Объем	3 960 ccm



Ampere	16	16	16	32	32	32
Polzahl	3	4	5	3	4	5
a ø	51,0	57,5	65,0	66,0	66,0	72,0
b	95,0	95,0	97,0	118,0	118,0	117,0
c	145,0	145,0	152,0	178,0	178,0	181,0
d	109,0	109,0	116,0	133,0	133,0	135,5
e ø	18,0	18,0	21,0	23,0	23,0	27,0
Leiter mm² min	1	1	1	2,5	2,5	2,5
Leiter mm² max	2,5	2,5	2,5	6	6	6