

Вилка - безвинтовое соединение, для тяжелых условий



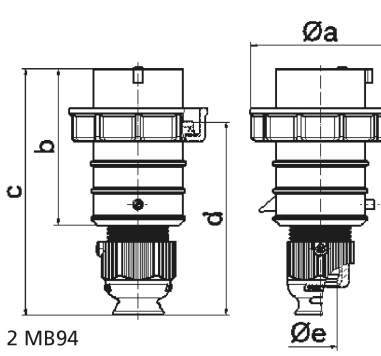
Описание изделия	
№ арт. BALS	21891
Код EAN	4024941218917
Группа продукции	Вилка QUICK-CONNECT TE
Сила тока	16 A
Кол-во полюсов	4-пол.
Расположение фаз	3 фазы+PE
Положение заземляющего контакта	1 ч
	>50 В – все прочие номинальные напряжения и/или частоты, не регламентированные другими стандартами. Это положение на шкале циферблата можно дополнительно использовать в особых случаях, если требуется отличие от стандартных позиций.

Описание изделия	
Степень защиты	IP67
Маркировочный цвет	серый
Цвет прибора	Кабельный ввод серый RAL 7035, Буртик серый RAL 7035, Крышка корпуса серый RAL 7035, Байон. кольцо серый RAL 7035
Соединение	безвинтовые туннельные пружинные клеммы
Макс. поперечное сечение кабеля	2,5 мм ²
Кабельный ввод	null
Высота прибора, мм	146mm
Ширина прибора, мм	79mm
Глубина прибора, мм	79mm
Материал корпуса	Полиамид
Контакты	Контактная подложка из термостойкого материала, Контакты из никелированной латуни

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

Логистика	
Масса одного изделия	0.174 кг / null
Тип упаковки	null
Кол-во в упаковке	1 ST
Код EAN	4024941218917

Логистика	
Длина	79 mm
Ширина	79 mm
Высота	146 mm
Масса	0,175 kg
Объем	911,186 ccm
Тип упаковки	null
Кол-во в упаковке	10 ST
Код EAN	4024941822688
Длина	245 mm
Ширина	177 mm
Высота	185 mm
Масса	1,873 kg
Объем	7 140 ccm



Ampere Polzahl	16 3	16 4	16 5	32 3	32 4	32 5
a Ø	70,0	78,0	86,0	94,0	94,0	101,0
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	111,0	111,0	119,0	136,0	136,0	138,5
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

2 MB94

