

Вилка TN - с резьбовым соединением и крышкой



Описание изделия	
№ арт. BALS	21427
Код EAN	4024941214278
Группа продукции	Вилка QUICK-CONNECT TN
Сила тока	32 А
Кол-во полюсов	5-пол.
Расположение фаз	3 фазы+N+PE
Положение заземляющего контакта	11 ч
	от 250/440 до 265/460 В, преимущественно на кораблях
Частота	60 Гц

Описание изделия	
№ типа снабжения	VG 96919 CP 007
№ предмета снабжения	5935-12-348-5139
Степень защиты	IP67
Маркировочный цвет	красный
Цвет прибора	Кабельный ввод зеленая бронза RAL 6031-F9, Буртик зеленая бронза RAL 6031-F9, Крышка зеленая бронза RAL 6031-F9, Байонетное кольцо зеленая бронза RAL 6031-F9, Крышка корпуса зеленая бронза RAL 6031-F9
Соединение	безвинтовые туннельные пружинные клеммы
Макс. поперечное сечение кабеля	6,0 мм ²
Кабельный ввод	null
Высота прибора, мм	194mm
Ширина прибора, мм	101.5mm
Глубина прибора, мм	104.5mm
Материал корпуса	Полиамид
Контакты	Контактная подложка из термостойкого материала, Контакты из никелированной латуни

прочие технические характеристики	
	Для кабеля диаметром от 13 до 27 мм, Резьбовой кабельный ввод MULTI-GRIP TE, встроенная защита от натяжения, дополн. сливные отверстия и стопорный винт
	С крышкой

Логистика	
Масса одного изделия	0.403 кг / null
Тип упаковки	null
Кол-во в упаковке	1 ST
Код EAN	4024941214278
Длина	104,5 mm
Ширина	101,5 mm
Высота	194 mm
Масса	0,404 kg
Объем	2 057,71 ccm
Тип упаковки	null
Кол-во в упаковке	10 ST
Код EAN	4024941839020
Длина	330 mm
Ширина	216 mm
Высота	260 mm
Масса	4,256 kg
Объем	17 062,5 ccm



2 MB 95

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	103,5	104,0	105,5	127,0	127,0	129,5
c	153,5	154,0	160,5	187,0	187,0	193,5
d	111,0	111,0	119,0	136,0	136,0	138,5
e ø	18,0	18,0	21,0	23,5	23,5	27,0
f	75,5	82,5	91,0	96,5	96,5	104,5
Leiter mm ² min	1,0	1,0	1,0	2,5	2,5	2,5
Leiter mm ² max	2,5	2,5	2,5	6,0	6,0	6,0