

Соединитель TN - с резьбовым соединением и байонетной крышкой

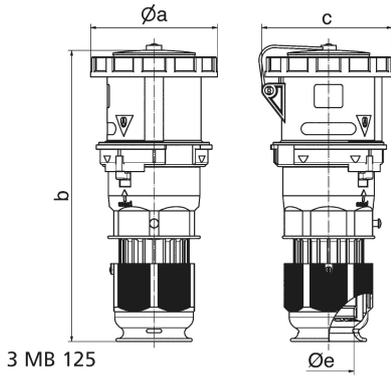


Описание изделия	
№ арт. BALS	31152
Код EAN	4024941311526
Группа продукции	Соединитель TN
Сила тока	63 А
Кол-во полюсов	5-пол.
Расположение фаз	3 фазы+N+PE
Положение заземляющего контакта	6 ч
	от 200/346 до 240/415 В
Частота	50 и 60 Гц
№ типа снабжения	VG 96919 DS 009

Описание изделия	
№ предмета снабжения	5935-12-300-5326
Степень защиты	IP67
Маркировочный цвет	зеленая бронза
Цвет прибора	Рабочий ползунок черный RAL 9005, Кабельный ввод зеленая бронза RAL 6031-F9, Байонетное кольцо зеленая бронза RAL 6031-F9, Крышка корпуса зеленая бронза RAL 6031-F9, Буртик зеленая бронза RAL 6031-F9, Откидная крышка зелен.бронза 6031-F9
Соединение	Винтовые столбчатые клеммы с контактом Kontex
Макс. поперечное сечение кабеля	16,0 мм <sup>2</sup>
Кабельный ввод	null
Высота прибора, мм	256mm
Ширина прибора, мм	111mm
Глубина прибора, мм	115mm
Материал корпуса	Полиамид
Контакты	Контактная подложка из термостойкого материала, Контакты из никелированной латуни

прочие технические характеристики	
	Имеется один пилотный контакт
	Для кабеля диаметром от 16 до 36 мм, Резьбовой кабельный ввод MULTI-GRIP TE, встроенная защита от натяжения, дополн. сливные отверстия и стопорный винт
	Байонетная крышка закреплена на корпусе с помощью ленты

Логистика	
Масса одного изделия	0.785 кг / null
Тип упаковки	null
Кол-во в упаковке	1 ST
Код EAN	4024941311526
Длина	115 mm
Ширина	111 mm
Высота	256 mm
Масса	0,786 kg
Объем	3 267,84 ccm
Тип упаковки	null
Кол-во в упаковке	5 ST
Код EAN	4024941946483
Длина	325 mm
Ширина	217 mm
Высота	210 mm
Масса	4,131 kg
Объем	13 588,4 ccm



Ampere	63	63	63	125	125	125
Polzahl	3	4	5	3	4	5
a ø	110,0	110,0	110,0	125,0	125,0	125,0
b	263,0	263,0	263,0	300,0	300,0	300,0
c	113,0	113,0	113,0	128,0	128,0	128,0
d ø	36,0	36,0	36,0	50,0	50,0	50,0
Leiter mm <sup>2</sup> min	6,0	6,0	6,0	16,0	16,0	16,0
Leiter mm <sup>2</sup> max	16,0	16,0	16,0	50,0	50,0	50,0