

Вилка - с винтовыми клеммами, для тяжелых условий



Описание изделия	
№ арт. BALS	2191
Код EAN	4024941021913
Группа продукции	Вилка TE
Сила тока	125 A
Кол-во полюсов	3-пол.
Расположение фаз	2 фазы+PE
Положение заземляющего контакта	6 ч
	от 200 до 250 В
Частота	50 и 60 Гц
Степень защиты	IP67

Описание изделия	
Маркировочный цвет	синий
Цвет прибора	Рабочий ползунок серый RAL 7035, Буртик синий RAL 5015, Байон. кольцо серый RAL 7035, Крышка корпуса серый RAL 7035, Кабельный ввод серый RAL 7035
Соединение	Винтовые столбчатые клеммы
Макс. поперечное сечение кабеля	50,0 мм ²
Кабельный ввод	null
Высота прибора, мм	273mm
Ширина прибора, мм	126mm
Глубина прибора, мм	126mm
Материал корпуса	Полиамид
Контакты	Контактная подложка из термостойкого материала, Контакты из никелированной латуни

прочие технические характеристики	
	Для кабеля диаметром от 26 до 50 мм, Части корпуса соединяются без применения винтов и фиксируются с помощью защелки. Возможно вскрытие корпуса с помощью отвертки., Резьбовой кабельный ввод MULTI-GRIP TE, встроенная защита от натяжения, дополн. сливные отверстия и стопорный винт

Логистика	
Масса одного изделия	1.02 кг / null
Тип упаковки	null
Кол-во в упаковке	1 ST

Логистика	
Код EAN	4024941021913
Длина	126 mm
Ширина	126 mm
Высота	273 mm
Масса	1,021 kg
Объем	4 334,148 ccm
Тип упаковки	null
Кол-во в упаковке	5 ST
Код EAN	4024941958783
Длина	345 mm
Ширина	345 mm
Высота	217 mm
Масса	5,435 kg
Объем	24 276 ccm



Ampere Polzahl	125A 3	125 4	125 5
ø a	126,0	126,0	126,0
b	171,0	171,0	171,0
d	202,0	202,0	202,0
ø e	50,0	50,0	50,0
x	273,0	273,0	273,0
y	126,0	126,0	126,0
z	126,0	126,0	126,0