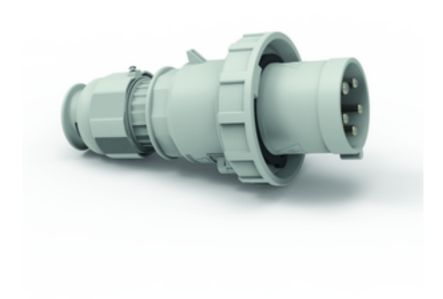


Вилка - с винтовыми клеммами, для тяжелых условий



Описание изделия	
№ арт. BALS	21400
Код EAN	4024941214001
Группа продукции	Вилка ТЕ
Сила тока	63 A
Кол-во полюсов	5-пол.
Расположение фаз	3 фазы+N+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.

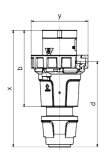


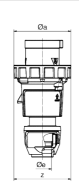
Описание изделия		
Степень защиты	IP67	
Маркировочный цвет	серый	
Цвет прибора	Буртик серый RAL 7035, Рабочий ползунок черный RAL 9005, null, null	
Соединение	Винтовые столбчатые клеммы	
Макс. поперечное сечение кабеля	16,0 мм2	
Кабельный ввод	null	
Высота прибора, мм	234mm	
Ширина прибора, мм	114mm	
Глубина прибора, мм	114mm	
Материал корпуса	Полиамид	
Контакты	Контактная подложка из термостойкого материала, Контакты из никелированной латуни	

прочие технические характеристики	
	Для кабеля диаметром от 16 до 36 мм, Резьбовой кабельный ввод MULTI-GRIP, встроенная защита от натяжения

Логистика		
Масса одного изделия	0.715 κг / null	
Тип упаковки	null	
Кол-во в упаковке	1 ST	
Код EAN	4024941214001	

Логистика		
Длина	114 mm	
Ширина	114 mm	
Высота	234 mm	
Macca	0,716 kg	
Объем	3 041,064 ccm	
Тип упаковки	null	
Кол-во в упаковке	5 ST	
Код EAN	4024941886444	
Длина	325 mm	
Ширина	217 mm	
Высота	210 mm	
Macca	3,781 kg	
Объем	13 588,4 ccm	





Ampere Polzahl	63 3	63 4	63 5	
ø a	114,0	114,0	114,0	
b	153,0	153,0	153,0	
d	171,0	171,0	171,0	
ø e	36,0	36,0	36,0	
X	233,0	233,0	233,0	
У	114,0	114,0	114,0	
Z	114,0	114,0	114,0	
Cond. mm² min	6,0	6,0	6,0	
Cond. mm² max	16,0	16,0	16,0	



