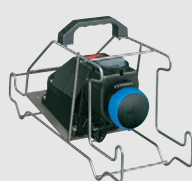





03321E00

- Применяется в
 - зоне 1 и зоне 2
 - зоне 21 и зоне 22
- Возможна поставка
 - 16 А: 8570/16
 - 32 А: 8571/16
- Носитель-опора
 - Из нержавеющей стали
 - с большой ручкой
 - опоре с ножками для свободного размещения
- Со встроенной переключающей розеткой

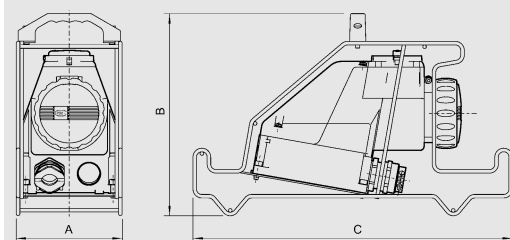
1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14

Таблица данных								
Исполнение	Количество полюсов	Напряжение [В]	Цвет	Частота [Гц]	ч	Номер заказа	PS	Вес кг
Соединительная розетка 16 А  03354E00	3 P (2 P + ↓)	100 - 130	желтый	50/60	4	8570/16-304	10	2,100
		200 - 250	синий	50/60	6	8570/16-306	10	2,100
	4 P (3 P + ↓)	380 - 415	красный	50/60	6	8570/16-406	10	2,350
		480 - 500	черный	50/60	7	8570/16-407	10	2,350
		600 - 690	черный	50/60	5	8570/16-405	10	2,350
	5 P (3 P + N + ↓)	200/346 - 240/415	красный	50/60	6	8570/16-506	10	2,450
		277/480 - 288/500	черный	50/60	7	8570/16-507	10	2,450
347/600 - 400/690		черный	50/60	5	8570/16-505	10	2,450	
Соединительная розетка 32 А  10666E00	4 P (3 P + ↓)	380 - 415	красный	50/60	6	8571/16-406	10	3,100
		480 - 500	черный	50/60	7	8571/16-407	10	3,100
		600 - 690	черный	50/60	5	8571/16-405	10	3,100
	5 P (3 P + N + ↓)	200/346 - 240/415	красный	50/60	6	8571/16-506	10	3,350
		277/480 - 288/500	черный	50/60	7	8571/16-507	10	3,350
		347/600 - 400/690	черный	50/60	5	8571/16-505	10	3,350

Указание Другое напряжение и частоты по запросу

Технические данные		
	8570/16	8571/16
Соединительные розетки		
Взрывозащита	II 2 G EEx ed IIC T6	II 2 G EEx ed IIC T6
газо-взрывозащита	II 2 D IP 66 T80 °C	II 2 D IP 66 T80 °C
пыле-взрывозащита	PTB 03 ATEX 1227	PTB 04 ATEX 1060
Сертификаты		
Материал	Полиамид	Полиамид
Розетка	Благородная сталь	Благородная сталь
Опора	макс. 690 В	макс. 690 В
Измерительное напряжение	- 50 °C* ... + 55 °C	- 50 °C* ... + 55 °C
Окружающая температура	16 А	32 А
Измерительный ток	1 P + N + ↓, 3 P + ↓, 3 P + N + ↓	3 P + ↓, 3 P + N + ↓
Количество полюсов	см. розетку 8570/11 в таблице "Технические данные"	см. розетку 8571/11 в таблице "Технические данные"
Другие технические данные	13 мм ... 18 мм диаметр кабеля	18 мм ... 25 мм диаметр кабеля
Ввод проводки	* в соответствии с инструкцией по эксплуатации	

Чертежи (все размеры в мм) - Возможны изменения



Тип	A	B	C
8570/16 (16 А)	149	249	415
8571/16 (32 А)	149	284	450

857./16-... Соединительная муфта

03435E00