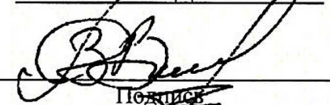


УТВЕРЖДАЮ»

Главный электрик ВР

В.В. Солодовников



«17» апреля 2019 г.

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ на изделие 1079288

Штекер взрывозащищенный 8579/12-506


№ пп	Наименование технических характеристик, данные	Ед. изм.	Требуемые технические характеристики, данные	Предлагаемые технические характеристики, данные (заполняется конкурсантом)
1	Наименование и адрес предприятия-заказчика	-		
Описание				
2	Наименование изделия	-	Штекер взрывозащищенный 8579/12-506	
3	Напряжение	В	346-415	
4	Ток	А	63	
5	Частота	Гц	50	
6	Мощность	кВт	30	
7	Количество полюсов		5 P (3P + N+PE)	
8	Взрывозащита		II 2G Ex db eb IIC T6 Gb	
9	Степень защиты	IP	66	
10	Назначение		Для подключения к штепсельной розетке 8570/11- 306	
11	Материал корпуса		Полиэфир	
12	Газо-взрывозащита		II 2G Ex db ed IIC T6 Gb	
13	Кабельные вводы		2 x M25 x 1,5	

14	Резьбовое соединение		1 x M25 x 1,5	
	ТИП, Марка, модель (заполняется конкурсантом)			

Примечание:

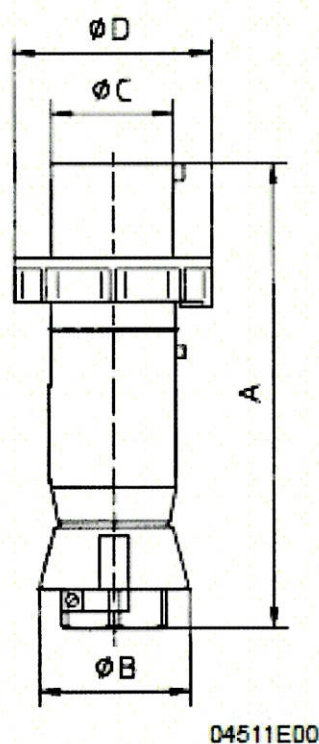
1. Вся документация должна быть выполнена на русском (и английском) языке.

Инженер-электрик А-НПС-4
Должность


Подпись

Каратуманов Л.Л.
Ф.И.О.

Габаритные размеры штепсельной розетки



Тип	A	B	C	D
8579/12-5.. (63 A, 3 P + N + ↓)	268,5	84,0	69,5	112

Штекер 63 А

