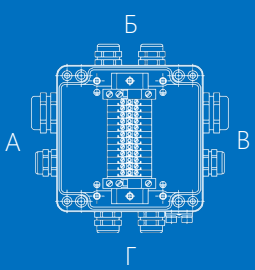


Опросный лист

НА ВЗРЫВОЗАЩИЩЕННЫЕ КОРОБКИ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ ГЕРДА-КСА И ГЕРДА-КСН (ТУ 3424-010-45416838-2006) / IP66

Материал корпуса	Коррозионностойкий алюминиевый сплав AlSi 12		Нержавеющая сталь 316L				
Маркировка взрывозащиты	1Ex e IIC T6...T4 Gb X 0Ex ia IIC T6...T4 Ga X	1Ex e [ia] IIC T6...T4 Gb X 1Ex e d IIC T6...T4 Gb X	Ex tb IIC T85°C, T100°C, T135°C Db X				
Температурный класс	T6 (T85°C)		T5 (T100°C)	T4 (T135°C)			
Макс. температура окружающей среды	+40°C		+55°C	+95°C			
Мин. температура окружающей среды	-40°C		-60°C /исполнение «ХЛ»				
Клеммные зажимы	Номинальное сечение, мм ²	Сечение жилы, мм ²		Количество клеммных зажимов, шт.	Тип клеммного зажима		
		многопро- волочная	однопро- лочная		винтовой	пружинный (Wago)	
	1,5	0,14-1,5	0,14-1,5				
	2,5	0,14-2,5	0,14-4				
	4	0,14-4	0,14-6				
	6	0,25-6	0,2-10				
	10	0,5-10	0,5-16				
	16	1,0-16	1,5-25				
	35	1,5-35	1,5-50				
	50	25-50	16-70				
	95	35-95	25-95				
	150	50-150	35-150				
	240	70-185	70-240				
Клемма заземления PE		Сечение, мм ²					
Шина заземления	Шина PE		Изолированная шина PE	Кол-во зажимов на шине, шт.			
Кабельные вводы	Сторона размещения		Диаметр кабеля по наружной оболочке, мм (или марка кабеля)	Кабель в броне	Кол-во вводов на стороне, шт.	Тип кабельного ввода (укажите при необходимости)	
	A	B					B
							
Аксессуары	Кронштейн настенного крепления /КНК		Монтажная плата /МП				
	Устройство слива конденсата /УСК		Болты крышки с пломбировкой /БП				
	Наружные петли крышки коробки /НП		Взрывозащищенный датчик вскрытия /ДВ				
Номера позиций коробок					Нанесение позиции на крышку коробки		
Количество коробок по опросному листу					шт.		
Примечание заказчика							
Контактная информация	Организация:			Тел./факс:			
	Почтовый адрес:						
	Контактное лицо:			Email:			

Заполните лист по возможности. Если информации будет недостаточно, наши специалисты свяжутся в вами.