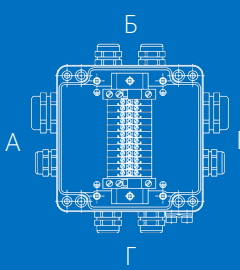


Опросный лист

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 eb IIC T6...T4 Gb X	1Ex eb [ia] IIC T6...T4 Gb X	Ex tb IIIC T85°C...T135°C Db X			
	1Ex ia IIC T6...T4 Ga X	1Ex eb db IIC T6...T4 Gb 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				
						
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.