

Клеммные коробки KL1, KL2



Предназначены для ввода гидрометрического кабеля погружных датчиков уровня с трубкой опорного атмосферного давления.

	KL 1	KL 2
Кол-во сигнальных линий	2 (4 – 20 мА)	2 (4 – 20 мА)
Корпус	Алюминиевый	Пластиковый
Кабельный ввод	M16x1.5, материал — полиамид, уплотнение — NBR	
Степень пылевлагозащиты	IP 66	
Сечение проводов	до 2,5 мм ²	
Диаметр зажимаемого кабеля	5...10 мм	
Масса	550 г	220 г
Опции	преобразователь температуры (для Pt100)	

КОД ЗАКАЗА ДЛЯ KL 1

KL 1 100 - 00R	стандартное исполнение
KL 1 101 - 00R	опция: защита от электрического перенапряжения
KL 1 1T0 - 00R	опция: встроенный преобразователь температуры (для сенсора Pt100)
KL 1 1T1 - 00R	опция: защита от перенапряжения + преобразователь температуры

КОД ЗАКАЗА ДЛЯ KL 2

KL 2 200 - 00R	стандартное исполнение
KL 2 201 - 00R	опция: защита от электрического перенапряжения
KL 2 2H0 - 00R	опция: встроенный HART интерфейс
KL 2 2H1 - 00R	опция: защита от перенапряжения + HART интерфейс

Блоки питания AGP

Стабилизированные источники питания (ИП) предназначены для питания маломощных электрических приборов и устройств в составе промышленных измерительных комплексов.



	AGP-12-2	AGP-24-1
Тип	Импульсный	
Номинальное входное напряжение	220 В ± 20%	
Количество выходов постоянного тока	4 неизолированных	
Номинальное выходное напряжение	12 В	24 В
Максимальный ток нагрузки	2 А	1 А
Допустимый температурный диапазон	- 20 ... +60 °С	
Тип DIN-рейки	35 x 7,5 мм	
Масса	0,2 кг	

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Астана +7(77172)727-132, Волгоград (844)278-03-48, Воронеж (473)204-51-73,
Екатеринбург (343)384-55-89, Казань (843)206-01-48, Краснодар (861)203-40-90,
Красноярск (391)204-63-61, Москва (495)268-04-70, Нижний Новгород (831)429-08-12,
Новосибирск (383)227-86-73, Ростов-на-Дону (863)308-18-15, Самара (846)206-03-16,
Санкт-Петербург (812)309-46-40, Саратов (845)249-38-78, Уфа (347)229-48-12

Единый адрес: bsn@nt-rt.ru
www.bdsensors.nt-rt.ru