

**КОРУНД-ДИГ-МК1**

МОНТАЖНАЯ КОРОБКА (ТЕРМИНАЛЬНЫЙ БЛОК) ДЛЯ ДАТЧИКОВ УРОВНЯ

**НАЗНАЧЕНИЕ**

- Коммутация вентилируемого кабеля датчика уровня (погружного зонда) с невентилируемым сигнальным кабелем;
- Предотвращение попадания влаги в капиллярную трубку вентилируемого кабеля, тем самым повышение долговременной стабильности работы датчика. Конструкция позволяет производить быструю замену рабочего тела осушительного элемента.



Монтажная коробка со снятой крышкой

**ВНИМАНИЕ:**

При присоединении вентилируемого кабеля датчика уровня к монтажной коробке необходимо обеспечить герметичное соединение капиллярной трубки с входной трубкой осушительного элемента, чтобы исключить попадание конденсата в капилляр.



Способ коммутации

**Клеммная колодка с пружинными зажимами проводов / Клеммная колодка с винтовыми зажимами проводов**

Подготовка воздуха для вентилируемой трубки  
**Осушительный фильтр-барьер / Атмосферный канал Гортекс**

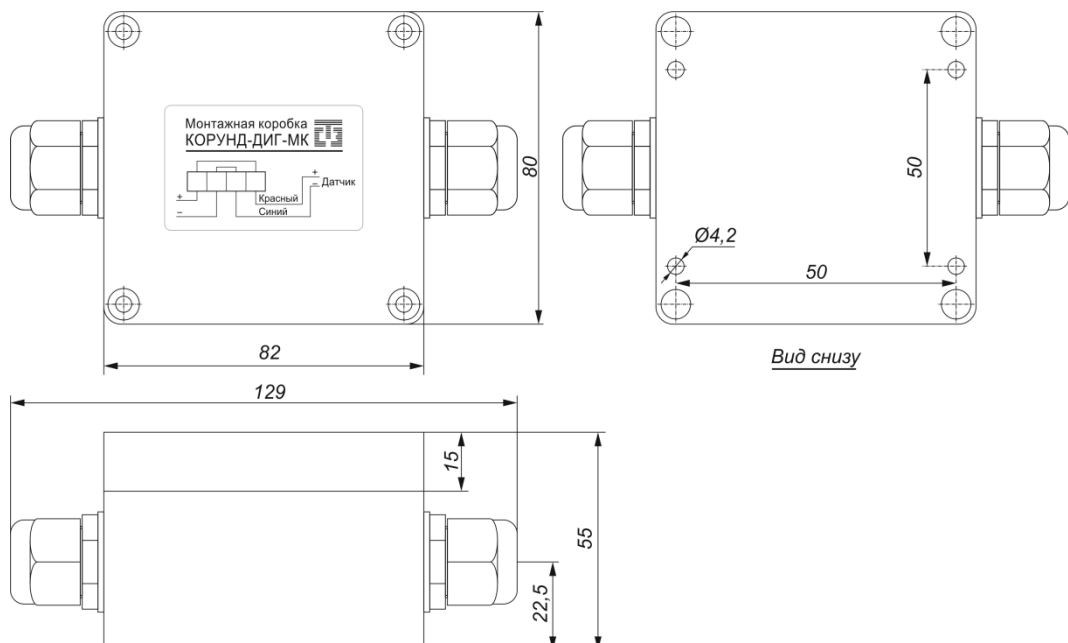
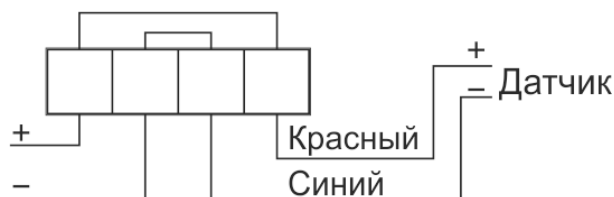
Материал корпуса

**Поликарбонат / ABS / Алюминиевый сплав**

Степень защиты от воды и пыли

**IP65**

Масса

**~180 г****ГАБАРИТЫ****ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПОДСОЕДИНЕНИЯ**

КОРУНД-ДИГ-МК1	-XXX	-XXX	-XXXX
Материал корпуса			
Пластик ABS	ABS		
Поликарбонат	PC		
Алюминиевый сплав	AL		
Подготовка воздуха для капиллярной трубки			
Внутренний осушительный модуль с силикагелем (опция)	SCG		
Оконцевание капиллярной трубки гидрофильтром	ФКТ		
		Тип клеммной колодки	
С пружинными зажимами сигнальных проводов		ЗП	
С винтовыми зажимами сигнальных проводов		ЗВ	

Пример кода заказа: КОРУНД-ДИГ-МК1-AL-GOR-ЗП

