

## 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



Способ коммутации

**Клеммная колодка с надёжной долговременной фиксацией проводов**

Подготовка воздуха для вентилируемой трубки  
**Осушительный фильтр-барьер**

Материал корпуса

**Поликарбонат**

Степень защиты от воды и пыли

**IP65**

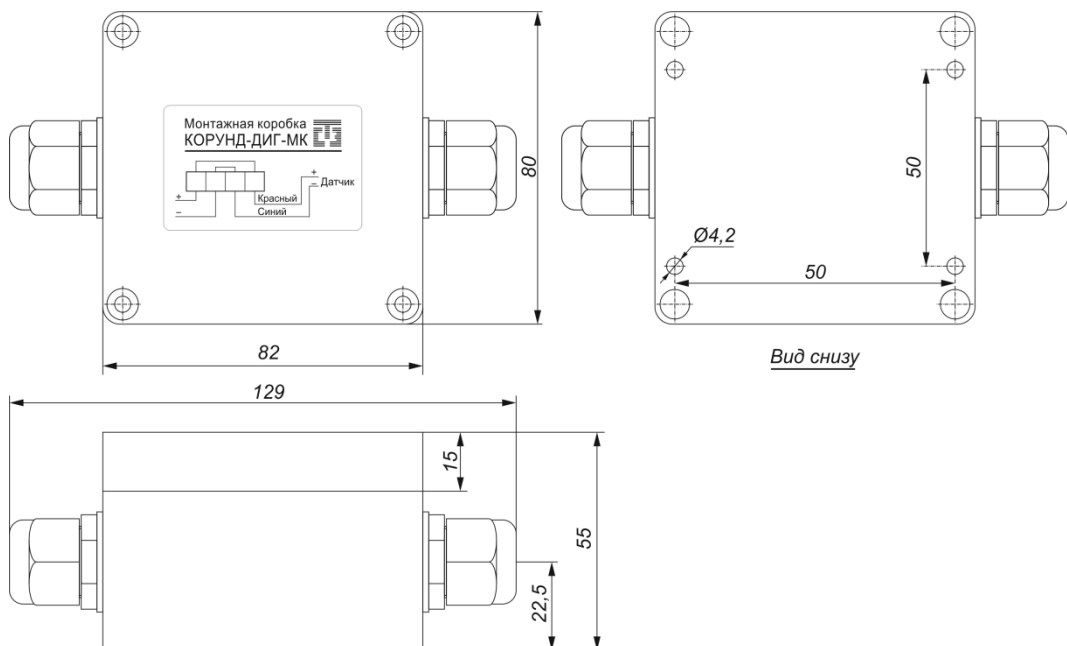
Масса

**~180 г**

## 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.

## ГАБАРИТЫ



## ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПОДСОЕДИНЕНИЯ

