

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

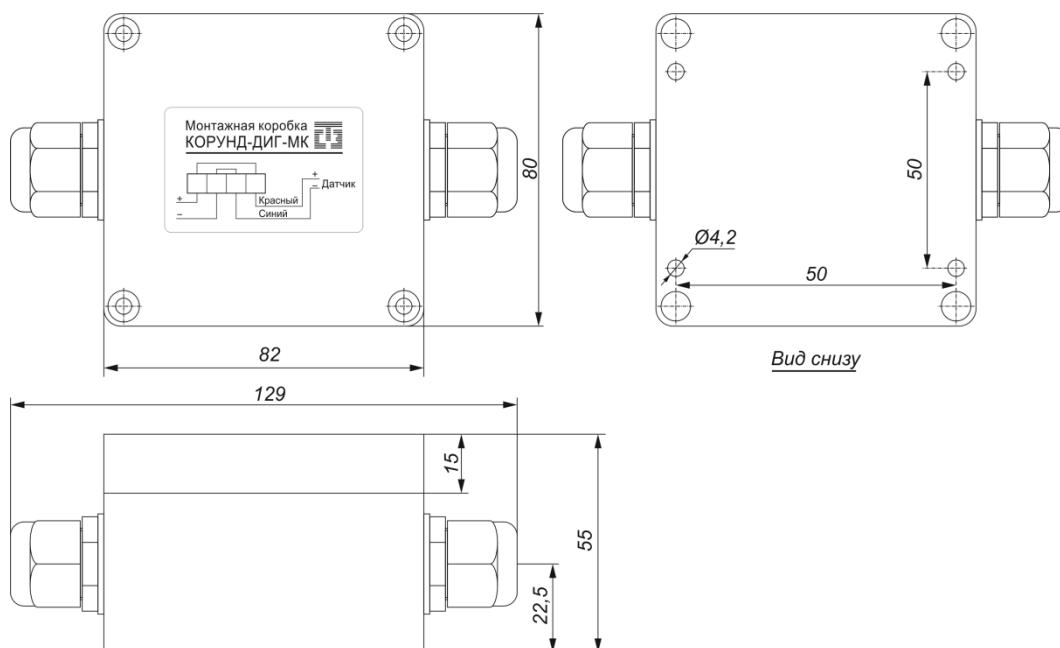
Масса

~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

