Краткое руководство по эксплуатации **TAF10**

Полевой корпус

Products

Монтаж

№ ВНИМАНИЕ

Опасность травмирования вследствие неправильного экранирования!

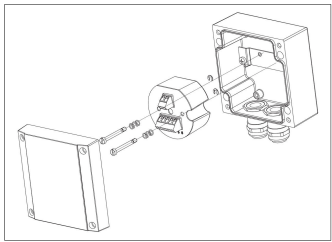
Для эффективного экранирования экран кабеля должен быть подключен к полевому корпусу на большой площади. Это достигается путем размещения кабельного экрана на специальных кабельных сальниках ЭМС с резъбой PG 13,5.

Полевой корпус для всех устанавливаемых в головке преобразователей температуры компании Е+Н

Алюминиевый корпус, изготовленный методом литья под давлением IP66: 100х100х60 мм (ШхВхД)

Масса: примерно 0,58 кг (1,28 фунт)

Прикрепите устанавливаемый в головке преобразователь температуры к монтажному кронштейну внутри полевого корпуса (см. рисунок).

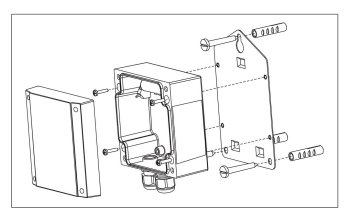


■ 1 Монтаж

Дополнительные фитинги:

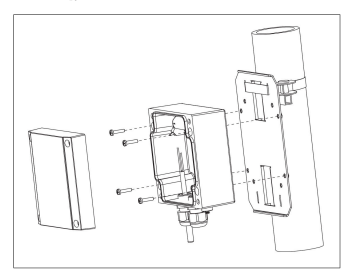
- Монтажный кронштейн для настенного монтажа
- Монтажный кронштейн для монтажа на трубе

Настенный монтаж





Монтаж на трубе



2 Endress+Hauser