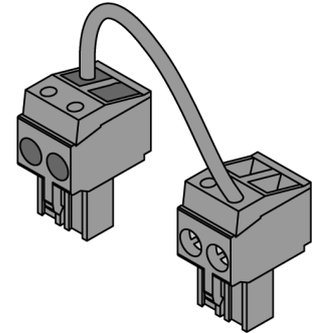
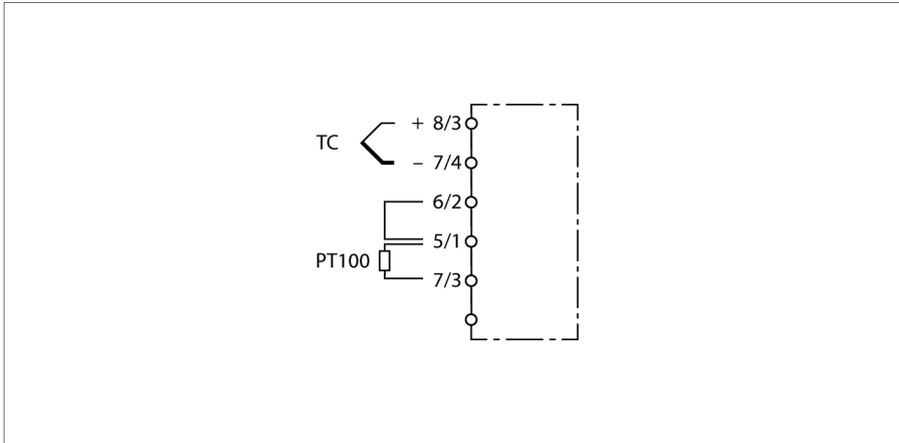


Комплектующие IMX12-2-CJT



IMX12-2-CJT обеспечивает точное определение температуры холодного спая при измерении температуры термопар. Встроенный резистор Pt100 с 3-проводной схемой установлен в 2-контактные стандартные клеммники. Резистор Pt100 измеряет температуру в точке контакта.

Термопара подключается к IMX12-2-CJT на две открытые клеммы. IMX12-2-CJT устанавливается на соответствующий канал температурного преобразователя IMX12-TI..., а не на двухконтактную винтовую клемму.

- Внешнее измерение температуры холодного спая через Pt100 для высокоточного измерения
- Герметизация компаундом
- Просто устанавливается на место

Комплектующие

IMX12-2-CJT

Тип	IMX12-2-CJT
ID №	100003646

Механические характеристики	
Степень защиты	IP20
Ширина	10 г
Указания по монтажу	DIN-рейка (NS35) или панель
Материал корпуса	Поликарбонат/ABS

