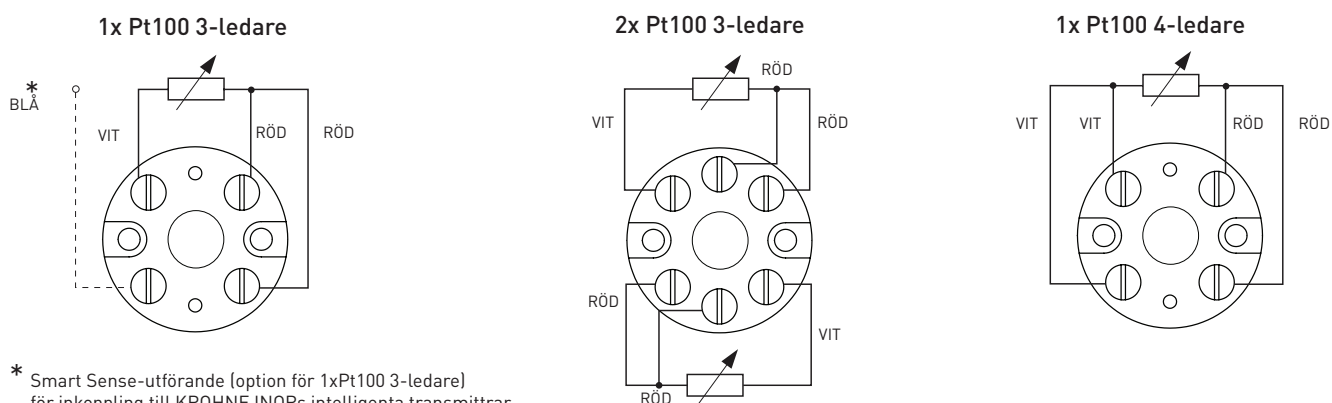
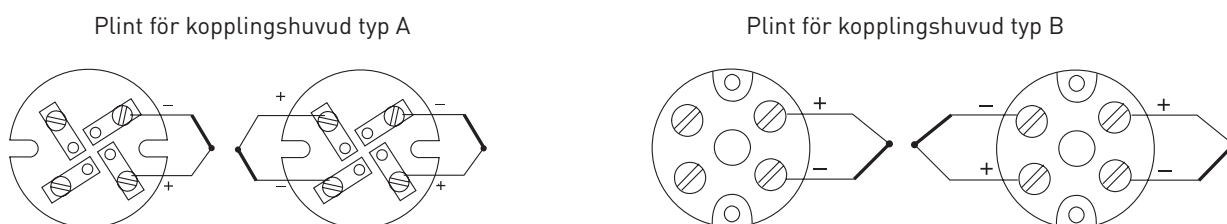


Elektrisk anslutning för motståndsgivare med plint



* Smart Sense-utförande (option för 1xPt100 3-ledare) för inkoppling till KROHNE INORs intelligenta transmitttrar som detekterar en för låg isolationsnivå. För mer information se Teori avsnitt "Smart Sense".

Elektrisk anslutning för termoelement med plint



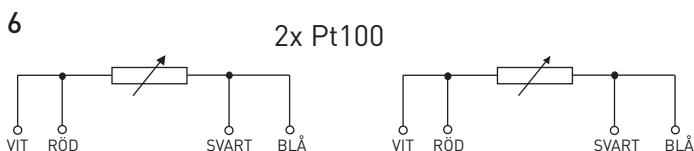
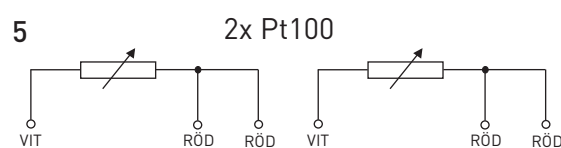
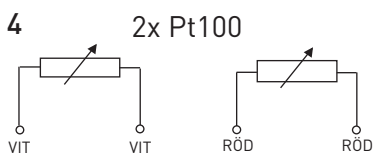
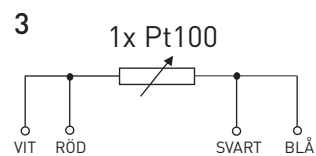
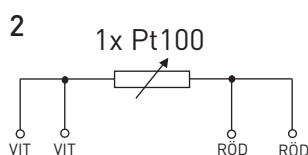
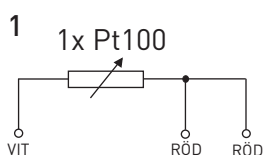
Isolationsvärde

Armaturgivare:	Isolationsvärde (250 VDC)
	20 °C: > 1 GΩ
	100 °C: >500 MΩ
Kabelgivare (TRA-V30, TRA-V40):	Isolationsvärde (250 VDC)
	20 °C: > 1 GΩ
	100 °C: >500 MΩ
VVS-givare (TRA-V20):	Isolationsvärde (250 VDC)
	20 °C: >1 GΩ

Elektrisk anslutning för kablar till motståndsgivare

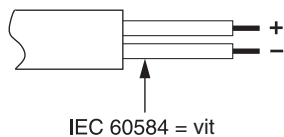
Material	1x Pt100 3-tråd	1x Pt100 4-tråd	2x Pt100 2-tråd	2x Pt100 3-tråd	2x Pt100 4-tråd
Teflon	1	2	4	5*	6*
Silikon	1	2	4		
PVC	1				
Tefzel		2	4		
Elexar		3			

* För speciella applikationer



Elektrisk anslutning för kablar till termoelement

Förlängnings- och kompensationskabel



För mer information om färgmärkning, se insidan av omslagets baksida