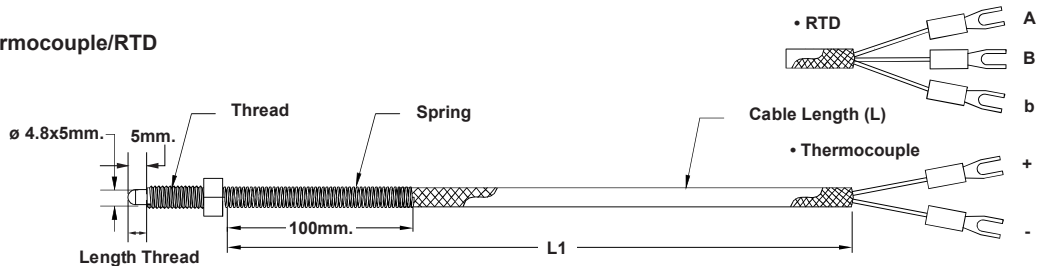


TS_-01



• Thermocouple/RTD



*หมายเหตุ : Standard ทางปลาแจก (1.5)

คุณสมบัติ

• Thermocouple Type K,J,T,E,N • RTD Type PT100 • หัวเซ็นเซอร์และเกลียววัสดุทำจากสแตนเลส SUS 304 • ติดตั้งแบบเกลียว ตัวเกลียวสามารถหมุนได้ • ย่านการวัดอุณหภูมิ (Thermocouple 0-350 °C ขึ้นอยู่กับชนิดของสาย) (RTD Type PT100 *- 200 ถึง 350 °C Class A , Class B)

การสั่งซื้อ

ชนิดของ Sensor		ขนาดเกลียว		ขนาดแกน	วัสดุ	ความยาวแกน	ความยาวสาย	ชนิดสาย	Ground
TS		- 01 ()			X	+	M		
Type for Thermocouple	Thread (mm.)	Code	ขนาด	Length Thread	Tube Length (mm.)	Cable Length (CL1) M.	Cable Type	Ground	
K Type K	None 1/4 นิ้ว (6.35mm.) 5/16 นิ้ว (7.95mm.)	None	1/4 นิ้ว (6.35mm.) 5/16 นิ้ว (7.95mm.)	11 mm. 15 mm.	None 5mm. สามารถระบุความยาวแกนได้ตามความต้องการ	1 1 M. * 2 2 M. 3 3 M. 4 4 M. 5 5 M.	None สแตนเลสถัก * (0-350 °C) C ซิลิโคน (0-105 °C RTD & Thermocouple Type K) F ไฟเบอร์กลาส (0-350 °C) P พีวีซี (0-105 °C) T เทปลอน (0-250 °C) TS เทปลอนหุ้มซิลด์ (0-250 °C)	None	Ground (Standard for Thermocouple) Only
J Type J									
T Type T									
E Type E	M6 M6 x 1.0 (6 mm.) M8 M8 x 1.0 (8 mm.) M10 M10 x 1.25 (10 mm.)	None	M6 M6 x 1.0 (6 mm.) M8 M8 x 1.0 (8 mm.) M10 M10 x 1.25 (10 mm.)	11 mm. 15 mm. 15 mm.	None SUS 304	สามารถระบุความยาวสายได้ตามต้องการ	None	U	Unground (Standard for RTD) + Thermo-couple
N Type N									
Type for RTD	Diameter Tube (mm.)								
P PT100 CLASS B	4.8 4.8 mm. สำหรับ 1/4 นิ้ว, 5/16 นิ้ว, M6 6 6 mm. สำหรับ M8, M10								
PA PT100 CLASS A									
Z PT1000 CLASS A									
ZA PT1000 CLASS B									

* Standard Type
* Thermocouple Type T, E, N จะมีเฉพาะสายสแตนเลสถัก