

## PSSu E S 2AI TC-T

314500



PSSu, módulo electrónico, automatización, entradas y salidas analógicas,2 entradas, termoelementos con letras identificadoras R, S, B, J, T, E, K, N,tensión con ámbitos -30 - 30 mV, -60 - 60 mV, -120 - 120 mV, temperatura dereferencia a través de módulo base especial mediante Pt1000 integrado, pararequisitos ambientales exigentes.

Datos técnicos			
Certificaciones:	CE;cULus Listed;TÜV		
Ámbito de aplicación:	Estándar		
Número de entradas analógicas:	2		
Grado de protección, carcasa:	IP20		
Módulos base permitidos:	PSSu BP 1/8C-TJ;PSSu BP 1/8S-TJ;PSSu BP-C 1/8C-TJ;PSSu BP-C 1/8S-TJ		
Dimensión Ancho:	12.6 mm		
Dimensión de altura:	76.0 mm		
Dimensión Profundidad:	60.2 mm		
Peso bruto:	44 g		
Peso neto:	36 g		
Temperatura ambiente:	-40 - 70 °C		

Accesorios			
	314602	PSSu BP 1/8 S-TJ	
	314603	PSSu BP 1/8 C-TJ	



	314612	PSSu BP-C 1/8 S-TJ	
	314613	PSSu BP-C 1/8 C-TJ	
Accesorios opcionales			
	312900	PSSu A ET (10 pcs.)	
	312901	PSSu A ETM (2 pcs.)	
	312949	PSSu A ET PE (10 pcs.)	
	312958	PSSu A LA0 (10 x 108 pcs.)	
The state of the s	312967	PSSu A LA0.1 (10 x 108 pcs.)	
	314902	PSSu A EC-T	