

Transductor de temperatura Pt100 -50°C a +50°C/ 4 a 20 mA

código: P6191

Transductor de temperatura para sensores Pt100. Uso interior/exterior
Para sonda externa de temperatura Pt100.



Datos técnicos

Precisión temperatura de salida	±0.3°C
Rango de temperatura de salida 4-20mA t	-50 a +50°C
Rango de temperatura de funcionamiento	-30 a +80°C
Salida de corriente - conexión de dos hilos	4-20mA
Rotura del sensor	>24mA
Cortocircuito del sensor	<3.5mA
Protección IP	IP65
Alimentación	9-30Vdc, normalmente 24V
Dimensiones	88.5 x 117 x 39.5 mm (W x H x L)
Peso	aprox. 125g
Garantía	2 años