

Série ESTAT

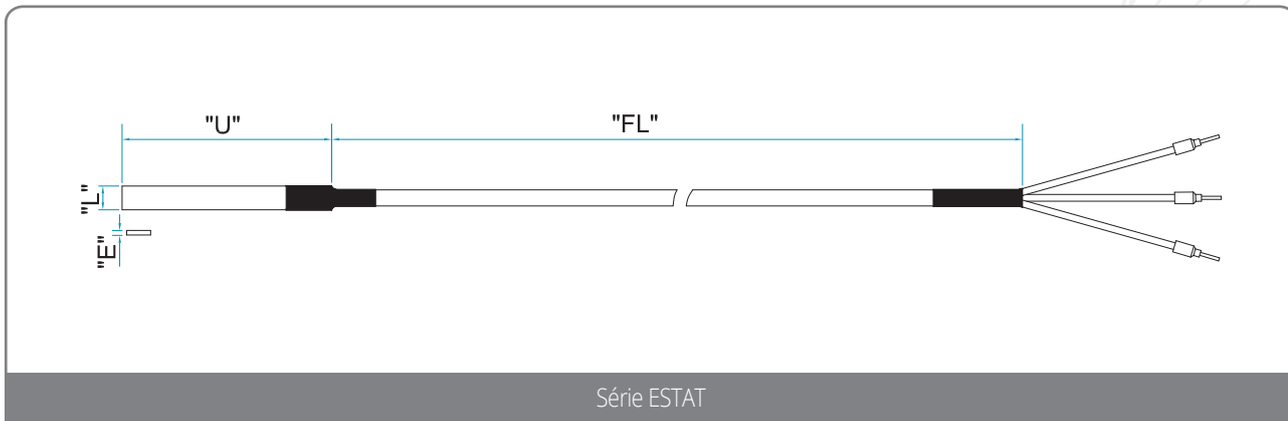
A série ESTAT da Alutal é especialmente projetada para uso na medição da temperatura no enrolamento de motores nas bobinas do rotor e estator e nos transformadores.

A National Electric Manufacturers Association (NEMA) reconhece os RTD para estator como um padrão de proteção para motor e gerador. O elemento sensor (Pt100 Ω classe B ligação a 3 fios) é encapsulado em fibra de vidro e se estende por todo o comprimento do mesmo, este recurso fornece a leitura da temperatura média, cabo de ligação com isolamento interna e externa em teflon (opcionalmente pode ser fornecido com isolamento singela), temperatura máxima de utilização 180 °C. Nossos sensores satisfazem as especificações da ANSI C50.10-1990, requisitos gerais para motores síncronos.



Close da Série ESTAT

Prefixo	Dimensão "E" (mm)	Dimensão "L" (mm)	Comprimento Sensor (mm)	Comprimento Cabo (mm)
ESTAT	2	6	Especificar Obs: Máximo 600	Especificar
	3	8		
	4	10		
	30			
	50			



Série ESTAT



Exemplo de Especificação

ESTAT / 3-30-450 / 10000

Sensor para enrolamento do estator série ESTAT, espessura 3 mm, largura 30 mm, comprimento 450 mm, cabo com isolamento em teflon comprimento de 10.000 mm

Nosso time de especialistas pode lhe ajudar a descobrir a melhor solução para o seu processo

www.alutal.com.br