

Código:

Especificações

Características ambientais	
Grau de proteção	IP 54
Humidade relativa (sem condensação)	1090%
Temperatura de trabalho	-10 +60 °C
Características mecânicas	
Envolvente	Material da sonda: auto-extinguível UNE 21031 90 °C / Engates de material: PA V-0
Peso (kg)	0,265
Características técnicas específicas dos sensores de corrente	
Campos externos	± 2 %
Coeficiente máximo de temperatura	± 0,13 % / °C
Desfase típica	<1°
Exatidão	± 1 % (centrado en el conductor de corriente)
Linearidade	$(10100\%) \pm 0.6\%$ (centrado en el conductor de corriente)
Sensibilidade de posição (união de cabo)	± 3 %
Tensão de saída	1,28 Vc.a.
Tensão de trabalho	600 VRMSc.a.
Normas	
Segurança elétrica, Categoria da instalação	CAT III 600V / CAT IV 300V, IEC 61010
Normas	Imunidade conforme UNE-EN 61326-1 / UNE-EN 61000-4-4-4 (2 kV nível 2 critério de adequação B) / UNE-EN 61000-4-5 (4 kV critério de adequação B) / Rigidez dieléctrica IEC 61010-2-32 (5,4 kV 50 Hz)
Segurança Elétrica	
Classe de isolamento	Proteção contra choque eléctrico por isolamento duplo de Classe II (IEC 61010-1

Disponível em outros comprimentos Consultar

