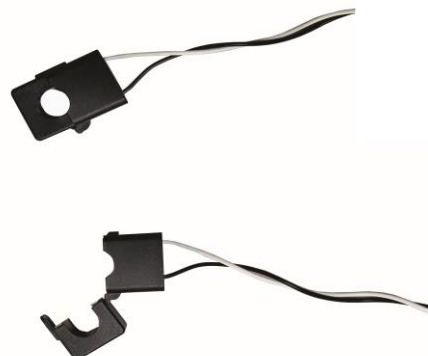




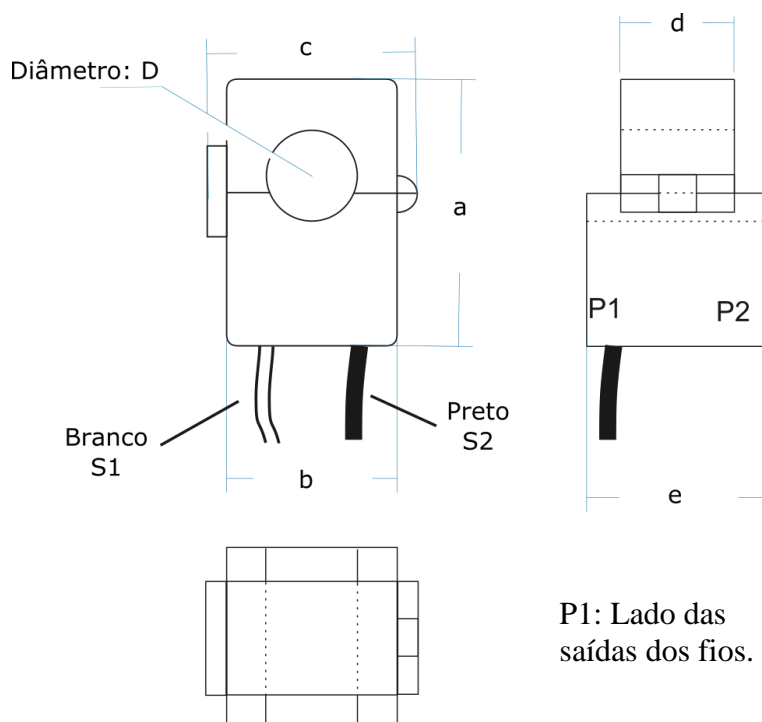
Características Técnicas:

- Saída Nominal: 0,333V
- Instalação: Abrigada
- Isolação a seco: Encapsulamento em termoplástico (2kV)
- Tensão Máxima de isolamento: 600Vac
- Frequência: 50/60Hz
- Angulo de fase: <math>< 2^\circ</math> até 50% da faixa
- Temperatura: de trabalho: -15°C à 60°C
- Certificação: CE, ETL



Corrente Primária (A)	Modelo	Erro	Peso	Dimensões (mm)					
				D	a	b	c	d	e
20	STCM-BI 20A	0,5% (Dentro da faixa de 1A à 20A)	90g	16	47	30	37	20	32
50	STCM-BI 50A	0,5% (Dentro da faixa de 2,5A à 50A)	90g	16	47	30	37	20	32
100	STCM-BI 100A	0,5% (Dentro da faixa de 5A à 100A)	90g	16	47	30	37	20	32
200	STCM-BI 200A	0,5% (Dentro da faixa de 10A à 200A)	170g	24	64	45	52	22	33
300	STCM-BI 300A	0,5% (Dentro da faixa de 10A à 300A)	170g	24	64	45	52	22	33
400	STCM-BI 400A	0,5% (Dentro da faixa de 10A à 400A)	350g	35	86	58	67	25	42

Encapsulamentos:



P1: Lado das saídas dos fios.