PL-MET 20

TRANSFORMADOR DE CORRENTE

• DESCRIÇÃO

O mini transformador de corrente é amplamente usado em espaço reduzido.

• DESTAQUES

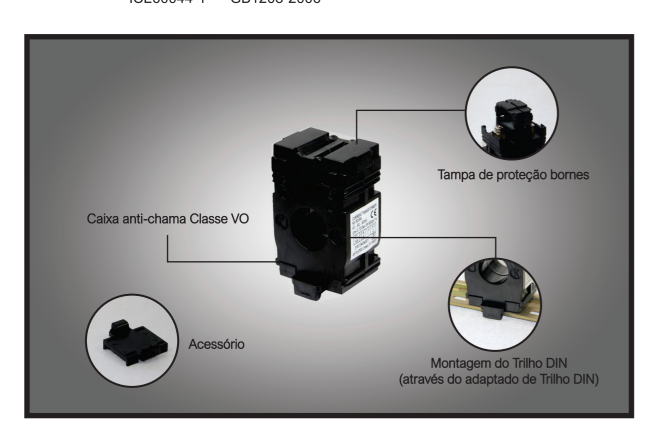
Dois métodos de fixação: Trilho DIN ou Barramento Terminais com tampa de proteção dos bornes Design compacto Corrente primária de 5A à 300A

• ESPECIFICAÇÕES

Freqüência 50/60Hz Teste de Voltagem 3Kv AC. (1min) Corrente Térmica Nom. 60In Corrente Dinâmica 2.5lth Fator Térmico Nom. 0.72Kv AC. Sobrecarga Contínua 1.2ln Temperatura de Operação -10°C ~ 50°C Classe auto-extinguível VO Fator de Segurança FS 5 Corrente secundária 5A/1A

PADRÃO

ICE60044-1 GB1208-2006





PL-MET 20

Tipo	Relação (A)	Carga (VA) Classe: 1.0
PL-MET-20	15/5	1.5(5T)
PL-MET-20	20/5	2.5(5T)
PL-MET-20	25/5	2.5(4T)
PL-MET-20	30/5	2.5(4T)
PL-MET-20	40/5	2.5(3T)
PL-MET-20	50/5	2.5(2T)
PL-MET-20	60/5	1.5
PL-MET-20	75/5	1.5
PL-MET-20	80/5	1.5
PL-MET-20	100/5	2.5
PL-MET-20	125/5	2.5
PL-MET-20	150/5	2.5
PL-MET-20	200/5	3.75
PL-MET-20	255/5	3.75
PL-MET-20	300/5	3.75

