

APRIBILI DA BUSBAR 80mm / 105mm

TRASFORMATORI AMPEROMETRICI APRIBILI

SECONDARIO 1A /5A

CARATTERISTICHE COMUNI

Materiale: UNE21031 VO Autoestinguente

Classe termica B (130°C)

Categoria di isolamento: 3kV

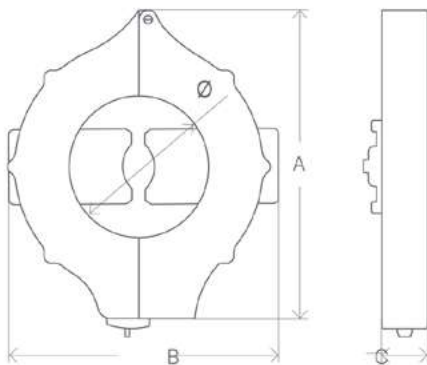
Short time thermal current (I_{th}): 60 In

Massima corrente sul primario: 2,5 I_{th}

Tensione di prova: 0,72kV c.a./a.c.

Standard: IEC/EN 61869-2

Disponibili anche in versione HA (High Accuracy)
in classe 0,5S - 0,2 - 0,2S



DIMENSIONI (MM)

MODELLO	A	B	C	Ø
TP-L80	215,98	173	37	80
TP-L105	240,2	198,9	42,4	105

VA per secondario 5A

Corrente Primaria	Cl. 0,5 VA	Cl. 1 VA	Cl. 3 VA	Codice d'ordine	
500 A	1	1,5	3	TP-L80-500/x	TP-L105-500/x
600 A	1,5	2	4	TP-L80-600/x	TP-L105-600/x
800 A	3	7	15	TP-L80-800/x	TP-L105-800/x
1000 A	5	8	16	TP-L80-1000/x	TP-L105-1000/x
1500 A	6	10	20	TP-L80-1500/x	TP-L105-1500/x
2000 A	8	15	25	TP-L80-2000/x	TP-L105-2000/x