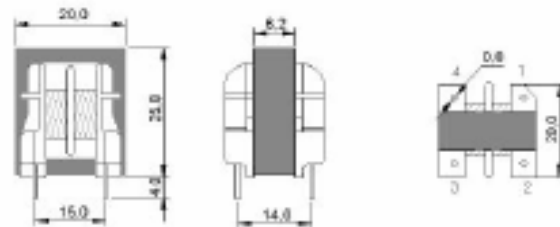
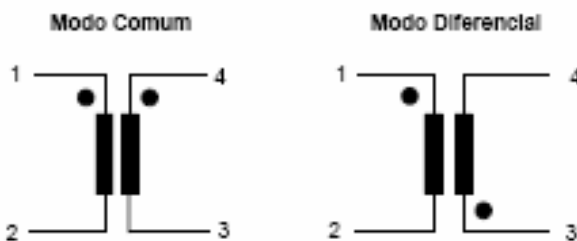




EE25

Esquema Elétrico



Lnominai mH	Tolerância	Corrente I (50°C) A	Informações gerais	Código Para filtro diferencial, trocar MC por MD
1	-10% +30%	3,3	Medidas	MCE250001
3		2,0	1kHz x 1Vdc	MCE250003
5		1,3	Rigidez dielétrica	MCE250005
10		1,0	2500Vdc x 60s	MCE250010
15		0,8	Fio de cobre eletrolítico	MCE250015
20		0,8	155°C - Classe F	MCE250020
30		0,6	Material antichama	MCE250030
50		0,4	UL 94 - V0	MCE250050