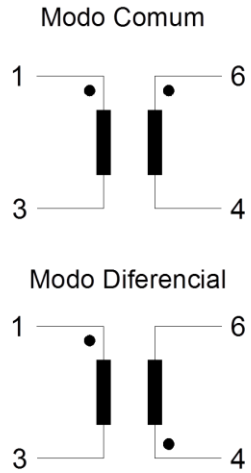


Filtro Modo Comum ou Diferencial

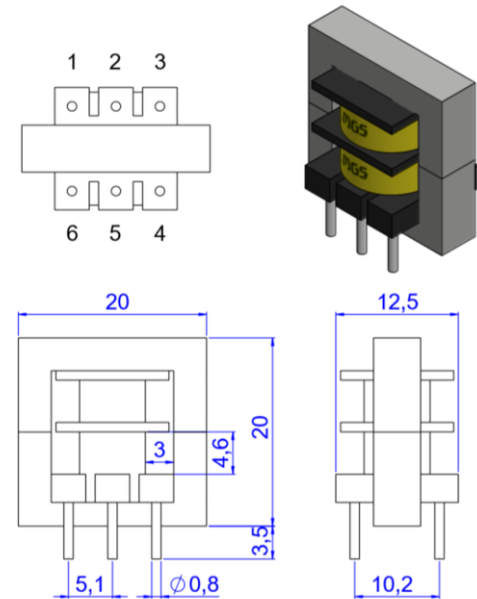
Série EE20V

Esquema Elétrico



Informações Gerais

Medidas: 1kHz x 1Vdc
Fio de Cobre Eletrolítico: 180° C – Classe H
Rigidez Dielétrica: 1500Vdc x 60s
Material Antichama: UL 94
Rohs



Código	Indutância, L mH	Corrente A	Tolerância	
MCE211000	1	1,6	+/- 25%	Para Filtro Modo Diferencial, trocar MC por MD
MCE213000	3	0,82		
MCE215000	5	0,64		
MCE21010K	10	0,53		
MCE21015K	15	0,39		
MCE21020K	20	0,33		
MCE21030K	30	0,25		
MCE21050K	50	0,20		