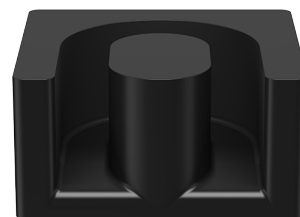


磁芯形状	EP (EPX)
特点	High Bs
材料名称	Mn-Zn
铁氧体材料	N45
状态	量产体制



尺寸

Size (IEC 62317) AxBxC EPX 7/9

 其他详细信息 [请参照规格书](#)

电气特性

Core Factor	0.91mm ⁻¹
Effective Cross-Sectional Area	17.2mm ²
Effective Magnetic Path Length	15.7mm
Effective Core Volume	270mm ³
AL Value / (nH / N ²)	100 ±3%
铁心损耗 / (W / set) [Max.]	
Air Gap	0.22mm Nom.
重量	2.8g

电气特性 (材料)

初始磁导率 μ_i	3800 Nom.
饱和磁通密度 Bs / mT	435 (100° C)
居里温度 Tc [Min.]	255° C
铁心损耗 / (kW / m ³) [Max.]	

Associated Images

