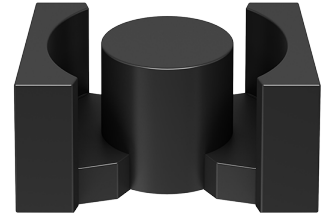


磁芯形状	PQ(PQ)
特点	Low Loss Low Loss
材料名称	Mn-Zn
铁氧体材料	N95
状态	 量产体制



尺寸

Size (IEC 62317) AxBxC PQ 32/30

 其他详细信息 [请参照规格书](#)

电气特性

Core Factor	0.441mm ⁻¹
Effective Cross-Sectional Area	153.8mm ²
Effective Magnetic Path Length	67.8mm
Effective Core Volume	10440mm ³
AL Value / (nH / N ²)	6100 +30, -20%
铁心损耗 / (W / set) [Max.]	6.3 (200mT, 100kHz, 100° C)
Air Gap	0 mm
重量	57.4g

电气特性 (材料)

初始磁导率 μ_i	3000 Nom.
饱和磁通密度 Bs / mT	410 (100° C)
居里温度 Tc [Min.]	220° C
铁心损耗 / (kW / m ³) [Max.]	350

