



TOLLER
ELETRÔNICA

CRISTAL PIEZZOELÉTRICO

MODELO: TEP-35

ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA

Frequência de Ressonância	Khz	2.6 ± 0.5
Impedância de Ressonância	Ω	250 Max.
Capacitância Estática	nF	38.0 ± 30% à 100Hz
Tensão de Operação	Vp-p	60 Max.
Temperatura de Operação	° C	-20~ +60
Temperatura de Armazenagem	° C	-30~ +80
Espessura da Lâmina		0,20 mm

