



TOLLER
ELETRÔNICA

MEMBRANA COM PIEZZO E FIAÇÃO

MODELO: TEM51PF

ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA

Frequência de Ressonância	Khz	2.6 ± 0.5
Impedância de Ressonância	Ω	250 Max.
Capacitância Estática	nF	$38.0 \pm 30\%$ à 100Hz
Tensão de Operação	Vp-p	60 Max.
Temperatura de Operação	° C	-20~ +60
Temperatura de Armazenagem	° C	-30~ +80

