

**THORNTON**

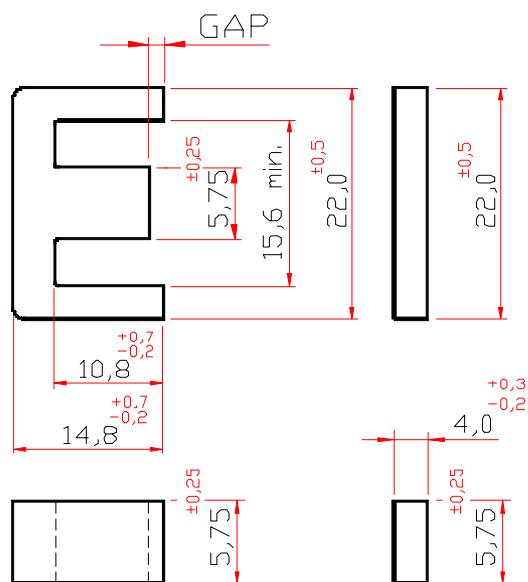
Thornton  
Eletrônica Ltda

**NEI-22/19/6**

**Parâmetros Efetivos do Núcleo:**

<b>S I/A</b>	1,13	mm <sup>-1</sup>
<b>Le</b>	41,3	mm
<b>Ae</b>	36,6	mm <sup>2</sup>
<b>Amin</b>	---	mm <sup>2</sup>
<b>Ve</b>	1511,0	mm <sup>3</sup>

Peso Aprox. (pç) 8,5 g



Dimensões em mm

**COM GAP**

DESCRIÇÃO DE ENCOMENDA	MATERIAL	Al [nH]	Tol.%	~g [mm]	~ µe
NEI-22/19/6-110-IP6	IP6	110	±10	0,62	98,9
NEI-22/19/6-170-IP6	IP6	170	±10	0,3	152,9
NEI-22/19/6-170-IP12R	IP12R	170	±10	0,3	152,9
NEI-22/19/6-190-IP6	IP12R	190	±10	0,2	170

**SEM GAP**

DESCRIÇÃO DE ENCOMENDA	MATERIAL	Al [nH]	Tol.%	~g [mm]	~ µe
NEI-22/19/6-1250-IP6	IP6	1250	+30 / -20	---	1124
NEI-22/19/6-1250-IP12R	IP12R	1250	+30 / -20	---	1124

Outros Al's mediante consulta