

THORNTON

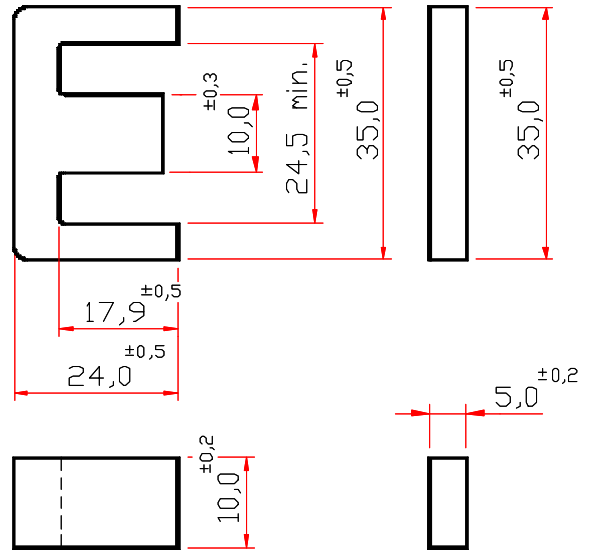
Thornton
Eletrônica Ltda

NEI-35/29/10

Parâmetros Efetivos do Núcleo:

S I/A	0,66	mm ⁻¹
Le	71,3	mm
Ae	108,5	mm ²
Amin	- - -	mm ²
Ve	7734,0	mm ³

Peso Aprox. (pç) 36,0 g



Dimensões em mm

COM GAP

DESCRIÇÃO DE ENCOMENDA	MATERIAL	Al [nH]	Tol. %	~g [mm]	~ µe
NEI-35/29/10-60-IP12R	IP12R	60	±10	1,05	35,5
NEI-35/29/10-190-IP12R	IP12R	190	±10	6,40	100

SEM GAP

DESCRIÇÃO DE ENCOMENDA	MATERIAL	Al [nH]	Tol. %	~g [mm]	~ µe
NEI-35/29/10-2900-IP6	IP6	2900	+30 / -20	- - -	1523
NEI-35/29/10-2900-IP12R	IPR	2900	+30 / -20	- - -	1523

Outros Al's mediante consulta