

DISCIPLINA:	Conhecimentos Específicos (Técnico Operacional - Habilitação em Eletrônica) (NMCE003)		
NÚMERO DA QUESTÃO NA PROVA TIPO 01:	049	CÓDIGO DA QUESTÃO:	NMCE003_20
SITUAÇÃO DA QUESTÃO:	QUESTÃO ANULADA		

ARGUMENTAÇÃO DA BANCA:

$$R_{Smin} = \frac{V_{INmax} - V_Z}{I_{Zmax} + I_{Lmin}}$$

$$R_{min} = (25 - 7) / [(40 + 5) \cdot 10^{-3}] = 40 \, \Omega$$

$$R_{Smáx} = \frac{V_{INmín} - V_Z}{I_{Zmín} + I_{Lmáx}}$$

$$R_{min} = (20 - 7) / [(5 + 20) \cdot 10^{-3}] = 52 \, \Omega$$

$$400 \leq R \leq 520$$

A questão deve ser anulada pois não apresenta, entre as alternativas, uma resposta correta.