Indique a alternativa que corresponde a um circuito não-reactivo: D)

٠,	~	• •	• •	••	• •	•	• •	•	• •	•	• •	•	•	•	• •	•	• •	•	• •	•	• •	•	• •	•	• •	•	••	•	•	• •	• •	•	•	•	•	• •	٠	• •	•	•	٠.	•	•	• •	• •	•		
b)	8	• •	••	• •		•	• •	٠	٠.	•		•	٠.	•		•	• •	•	٠.	٠	٠.	•	• •	•		•	• •	•	٠	•		•		•	٠,			• •				•	•	•			1	
c)	C	• •	• •		٠.	•		•	• •	٠	• •	•	٠.	•	• •	•	• •	•	٠.	•	٠.	•	- ,	•		•	• •	•	٠	•		•						٠.		٠	٠.		٠	•		•	1	Ċ
d)	D				• •	•				•			• •	•	• •	•	٠.	-	• •	•	• •	•	- •	•	٠.	•						•		•	• •		•	•				•			• •			Ÿ

NOTA: Se um circuito não contivar capacidade e/ou indutância, isto é, es for apenas resistivo, esse circuito é não reactivo.