

xEV ヒューズ

特徴比較	AHCA ≤3A	AHCA ≥12A	EAC10
			
定格電圧	600Vac/dc (社内認定 1000Vdc)	最大 500Vac/dc	最大 500Vac & 250Vac
定格電流	0.25 – 3 A	12 – 40 A	30 – 63 A
遮断定格	10,000 A @ 600 Vac/dc	Up to 20,000 @ 500 Vac/dc	2000 A @ 500 Vac; 10,000 @ 250 Vac
ヒューズ寸法	6.1 x 2.7 x 2.7 mm (L x W x H)	6.1 x 2.7 x 2.7 mm (L x W x H)	32.6 x 10.2 x 10.2 mm (L x W x H)
実装オプション	カートリッジ アキシャルリード PCBクリップ HVI インラインホルダー	カートリッジ アキシャルリード 基板実装端子 PCBクリップ HVI インラインホルダー	カートリッジ 基板実装端子 ボルト端子 HVI インラインホルダー BUSバークリップ

EAC10は10x38サイズのヒューズと比較して、より高い電流密度をもっています