

3YVJ形

特長

- フェールセーフ機能付あり



質量:2.8(g)

性能表

項目	条件	性能									
		3YVJ-90[]	3YVJ-145[]	3YVJ-200[]	3YVJ-230[]	3YVJ-250[]	3YVJ-260[]	3YVJ-300[]	3YVJ-350[]	3YVJ-400[]	3YVJ-550[]
直流放電開始電圧	100V/s	90V±20%	145V±20%	200±25%	230V±20%	250V±20%	260±20%	300V±20%	350V±20%	400V±20%	550V±20%
インパルス放電開始電圧	100V/μs	≤700V	—	—	≤600V	≤500V	—	—	≤600V	≤700V	—
	1kV/μs	—	—	≤450V	—	—	≤800V	—	—	—	≤1,000V
絶縁抵抗	DC50V	≥10,000MΩ	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	DC100V	—	—	≥10,000MΩ	—	—	—	≥10,000MΩ	—	—	—
	DC175V	—	—	—	—	—	≥100MΩ	—	—	—	—
	DC250V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	≥10,000MΩ
静電容量	1MHz(L-L)	≤1.5pF									
	1MHz(L-E)	≤3.0pF			≤5.0pF		≤3.0pF				
DCホールドオーバー特性	DC52V	≤150ms			—						
	DC100V	—				≤1s		—			
	DC135V	—			≤150ms		—				
	DC150V	—						≤150ms		—	
交流電流耐量	AC5A×2・1s	10回	5回	10回	5回	10回	5回	10回	5回	—	
	AC10A×2・1s	1回	—	1回	—	—	—	1回	—	5回	
インパルス電流耐量	8/20μs・5kA×2	+5、-5回									
	8/20μs・10kA×2	1回	—	1回	—	—	—	1回	—	5回	
インパルス寿命	10/1,000μs・100A×2	100回			—		100回				

外観図

