

2P 1000VDC MCCB

Type		NSM1Z-250
额定持续电流Inm		250
额定电流In(A)		100、125、140、160、180、200、225、250
额定工作电压Ue(V)DC		500、750、1000
额定绝缘电压Ui(V)		1000
额定冲击耐受电压Uimp(kV)		8
测试电压一分钟(V)		3550
极限短路分断能力(kA)Icu (1cs=75% Icu)	500VDC	30kA T=5ms 2P
	750V	25kA T=5ms 2P
	1000V	20kA T=5ms 2P
机械寿命Mechanical life	Time	7000
电气寿命Electric life	Time	2000
总分断时间(ms)		20
安置位置		任何位置
是否具有隔离特		是
Reference Standard		IEC 60947-2、IEC60947-1、GB 14048.1、GB 14048.2
允许环境温度(°C) Ambient temperature		-25°C ~+50°C
防护等级IP level		IP20
可带附件		辅助、报警、分励、手操、电操、机械连锁
飞弧距离(mm)		≥ 50

Install reference drawing:



