

● PVD 50/1000 기술데이터

Model	PVD 50/1000	
전기적 특성		3 pole (+, PE, -)
최대 연속 사용 전압	U _{cpv}	1000V
공칭 방전 전류 (8/20 μ s)	I _n	20kA
최대 방전 전류 (8/20 μ s)	I _{max}	50kA
전압 보호 레벨	U _p	<3.5kV
응답 시간	t _A (L/N-PE)	<25ns
기계적 특성		
온도범위		-40°C~+85°C
설치 방법		DIN rail 35mm
외함 보호등급		IP20
외함 재질		Thermoplastic: Extinguishing Degree UL 94 V-0
접속도체단면적		$\leq 25 \text{ mm}^2$ (Solid) / $\leq 16 \text{ mm}^2$ (Wire)
원격감시접점		Yes (Option)
접점 정격		AC 250V/0.5A, DC 250V/0.1A, 125V/0.2A, 75V/0.5A

● 외형도

