

ProTec T1-PV 3+0 (1100) 기술데이터

Model		ProTec T1-PV 3+0 (1100)
전기적 특성		1100
최대 연속 사용 전압 (DC)	Ucpv	1100V
공칭 방전 전류 (8/20 μ s)	In	20kA
임펄스 방전 전류 (10/350 μ s)	Iimp	6.25kA
전압 보호 레벨	Up	<3.8kV
정격 단락 전류	Iscpv	11kA
응답 시간	tA (L/N-PE)	<25ns
기계적 특성		
온도범위		-40 $^{\circ}$ C~+85 $^{\circ}$ C
설치 방법		DIN rail 35mm
외함 보호등급		IP20
외함 재질		Thermoplastic: Extinguishing Degree UL 94 V-0
접속도체단면적		35 mm ² (Solid, Stranded) / 25 mm ² (Flexible)
원격감시접점		Yes (Option)
접점 정격		AC 250V/1A, 125V/1A, DC 48V/0.5A, 24V/0.5A, 12V/0.5A

외형도

