

HLSA 12.5-600/3+0 기술데이터

Model		HLSA 12.5*
전기적 특성		600/3+0
최대 연속 사용 전압	Uc	600V
임펄스 방전 전류 (10/350μs)	Iimp	12.5kA
공칭 방전 전류 (8/20μs)	In	20kA
최대 방전 전류 (8/20μs)	I _{max}	50kA
전압 보호 레벨	Up	<2.4kV
응답 시간	t _A (L/N-PE)	<25ns
기계적 특성		
온도범위		-40°C~+70°C
설치 방법		DIN rail 35mm
외함 보호등급		IP20
외함 재질		Polyamid PA6, UL 94 V-0
접속도체단면적		≤25 mm ² (solid) / ≤16 mm ² (wire)
원격감시접점		Yes (Option)
접점 정격		AC 250V/1.5A, DC 250V/0.1A

외형도

