

Raydat SLH-2 Series 12V 기술데이터

Model	Raydat SLH-2 Series 12V	
전기적 특성	12V	
보호 회로수	1 Pair	
정격 동작 전압 (DC)	Un	12V
최대 연속 동작 전압 (DC)	Uc	15V
DC 스파크 오버전압	(a/b-PG)/(a-b)	16-21V
정격 부하 전류	IL	1A
임펄스 방전 전류 (10/350 μ s)	Iimp	2.5kA
공칭 방전 전류 (8/20 μ s)	In	10kA
최대 방전 전류 (8/20 μ s)	I _{max}	20kA
잔류 전압 5kA (8/20 μ s)		<42V
응답 시간	tA	<1ns
기계적 특성		
온도범위	-40 $^{\circ}$ C~+80 $^{\circ}$ C	
외함 보호등급	IP20	
설치 방법	DIN rail 35mm	
외함 재질	Thermoplastic; Grey; Extinguishing Degree UL94 V-0	
접속도체단면적	4 mm ² , 2.5 mm ² Q Version	

외형도

