

Raydat SLH-4 Series 12V 기술데이터

| Model | Raydat SLH-4 Series 12V | |
|----------------------|--|--------|
| 전기적 특성 | 12V | |
| 보호 회로수 | 2 Pairs | |
| 정격 동작 전압 (DC) | Un | 12V |
| 최대 연속 동작 전압 (DC) | Uc | 15V |
| DC 스파크 오버전압 | (a/b-PG)/(a-b) | 17-21V |
| 정격 부하 전류 | IL | 1A |
| 임펄스 방전 전류 (10/350μs) | Iimp | 5kA |
| 공칭 방전 전류 (8/20μs) | In | 10kA |
| 최대 방전 전류 (8/20μs) | I _{max} | 20kA |
| 잔류 전압 5kA (8/20μs) | <42V | |
| 응답 시간 | tA | <1ns |
| 기계적 특성 | | |
| 온도범위 | -40°C~+80°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

