

광 전송 장비용 중형 정류기 -54V/100A 직류전원장치

제품의 특징

- 다용도의 기본셀프 (정류모듈 50A)
- 19 표준 랙, 3U Rackmount Type
- 유니트 실장 Type으로 유지보수 용이
- TCP 연동
 - Auto Negotiation(10M, 100M, 1G)
- 과전류, 단락, 써어지 보호회로
- 축전지 온도보상, 충전전류 제한



전기적 특성

입력조건

- 입력전압.....1Ø220VAC±20%
- 입력주파수.....57Hz~63Hz
- 역율..... 95% 이상 @220VAC, 100% Load
- 효율..... 90% 이상 @220VAC, 100% Load

출력조건

- 출력전압.....DC-54.0V
- 출력전류.....100Amax.(50A × 2모듈)
- 출력 안정도..... ≤± 1.0%

보호기능

- 입력 저/고전압 보호
- 출력 고전압 보호
- 출력 과전류 보호
- 출력 단락보호
- 충전전류 제한
- 축전지 온도보상, 써어지 보호

외형규격(W×D×H)

- 정류모듈(mm).....67 × 278 × 132.5
- 기본셀프(mm).....482.6 × 465 × 132.5

구성방식

기본셀프(LPS-4100)

- 교류 분배반(DA-ACD) 1EA
- 제어 유니트(DA-CONTROL) 1EA
- 정류모듈(DA-5450L) 2EA

분배회로

- DC54V 출력 2회로 (100A)
- 축전지 NFB 1회로 (100A)
- AC NFB 1회로 (50A)
- 경보(접점방식 or D-Sub): AC, DC, 정류모듈, 축전지