

DC 전원 공급

고효율 DC 공급장치



매우 낮은 리플을 보장하기 위해 스위치 모드 기술을 사용하는 DCP2는 배터리 충전기 및/또는 DC 전원 공급 장치로서 안전한 선택입니다. DCP2는 12V 또는 24V 전압 및 5, 10, 20 또는 40A 전류 출력과 사용할 수 있습니다.

또한 높은 효율, 보호 및 가벼운 무게는 대부분 애플리케이션의 핵심 특징입니다.

DCP2 특징

- ▶ 자동 및 전자 보호 기능
- ▶ 오류 상태 후 자동 재시작
- ▶ 높은 주변 온도에 대한 자동 출력 전력 부하 감소
- ▶ 보조 전원 연결에 대한 녹색 LED 표시
- ▶ 전류 출력 최대 40A
- ▶ 출력 전압 조정 가능
- ▶ 가동부 없음 - 유지 보수 불필요
- ▶ DIN 레일 장착

기종	출력	보조 전원
DCP2-1205	12 V DC, 5 A, 60 W	115/230 V AC
DCP2-1210	12 V DC, 10 A, 120 W	115/230 V AC
DCP2-2405	24 V wDC, 5 A, 120W	115/230 V AC
DCP2-2410	24 V DC, 10 A, 240 W	115/230 V AC
DCP2-2420	24 V DC, 20 A, 480 W	115/230 V AC 또는 3 × 400 V AC
DCP2-2440	24 V DC, 40 A, 960 W	3 × 400 V AC

