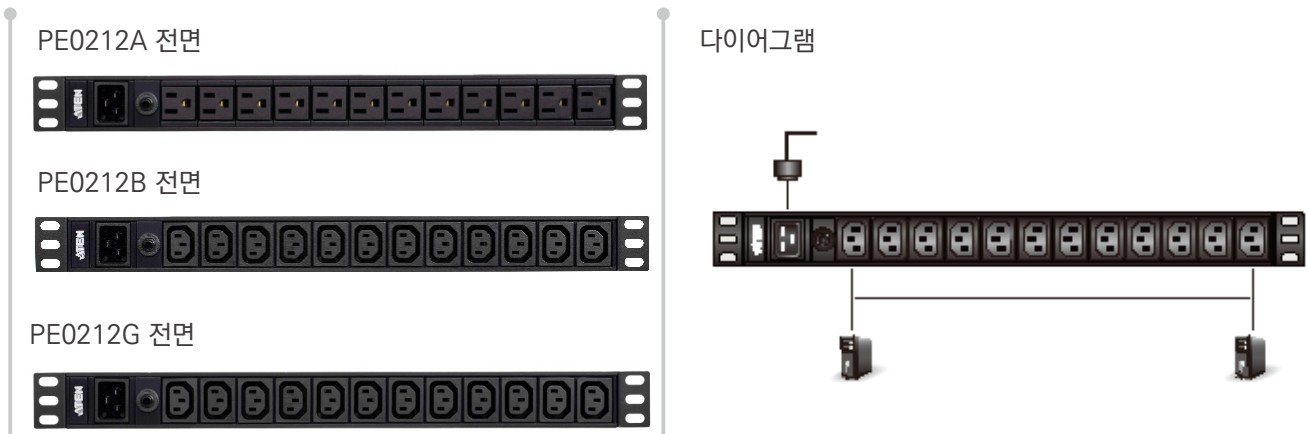


기본형 PDU PE0212 시리즈

- PE0212 시리즈 기본형 PDU는 12개의 AC 아울렛을 지원하며 IEC 또는 NEMA 소켓 구성에서 사용할 수 있습니다. PE0212 시리즈 기본형 PDU는 랙 외부에 수직으로 설치 가능한 1U 설계로, 12개의 AC 출력을 제공하는 동시에 서버 랙의 공간을 보다 효과적으로 절약할 수 있습니다.



특징

기본형 PDU

- 공간 절약 - 1U 랙 마운트 설계
- IEC 또는 NEMA 아울렛 모델
- 과전류 보호
- 알루미늄 재질

주요 응용

- 서버
- 네트워크 기기
- 통신 장비

사양

| 특징 | PE0212A | PE0212B | PE0212G |
|--|---|---------------------------------|------------------------------|
| 전기 | | | |
| 공칭입력 전압 | 100-120 VAC | 100-240 VAC | 100-240 VAC |
| 최대 입력 전류 | 최대 20A (UL de-rated 최대 16A) | 최대 20A (UL de-rated 최대 16A) | 최대 16A |
| 입력 주기 | 50-60 Hz | 50-60 Hz | 50-60 Hz |
| 입력 연결 | IEC-320 C20 | IEC-320 C20 | IEC-320 C20 |
| 입력 전력 | IEC-320 C19 / NEMA L5-20P or NEMA 5-20P | IEC-320 C19 / NEMA L6-20P | IEC-320 C19 / IEC-320 C20 |
| 아울렛 유형 | (12) NEMA 5-20R | (12) IEC 320 C13 | (12) IEC 320 C13 |
| 최대 출력 전류 (아울렛) | 최대 20A (UL de-rated 최대 16A) | 최대 15A (UL de-rated 최대 12A) | 최대 10A |
| 최대 출력 전류 (뱅크) | 최대 20A (UL de-rated 최대 16A) | 최대 20A (UL de-rated 최대 16A) | 최대 16A |
| 최대 출력 전류(전체) | 최대 20A (UL de-rated 최대 16A) | 최대 20A (UL de-rated 최대 16A) | 최대 16A |
| OPD (Overcurrent Protection Device; 과전류 방지 장치) | Yes | Yes | Yes |
| 제품 외관 | | | |
| 크기 (L x W x H) | 48.80 x 4.40 x 4.50 cm | 48.80 x 4.40 x 4.50 cm | 48.80 x 4.40 x 4.50 cm |
| 무게 | 0.88 kg | 0.88 kg | 0.88 kg |
| 전원 코드 길이 | 10ft (12#) | 10ft (12#) | 10ft (3×1.5mm ²) |
| 사용환경 | | | |
| 사용 온도 (동작 / 보관) | 0 - 40°C / -20 - 60°C | 0 - 40°C / -20 - 60°C | 0 - 40°C / -20 - 60°C |
| 높이 | 3000m | 3000m | 3000m |
| 인증 | | | |
| EMC 인증 | FCC Class A | FCC Class A | CE Class A |
| 안전 인증 | - | - | CE, LVD |

제품 정보는 예고 없이 변경 될 수 있습니다.

ATEN KOREA Co., Ltd.

서울시 금천구 디지털로9길 32 (가산동) 갑을그레이트밸리 B동 303호

Tel: 02) 467-6789 Fax: 02) 467-9876

www.aten.co.kr E-mail: sales@aten.co.kr

Publish Date: 10/2018 V1.0



© Copyright 2018 ATEN® International Co., Ltd.
 ATEN and the ATEN logo are trademarks of ATEN International Co., Ltd.
 All rights reserved. All other trademarks are the property of their respective owners.