



**패널**

- 1U, 2U, 4U



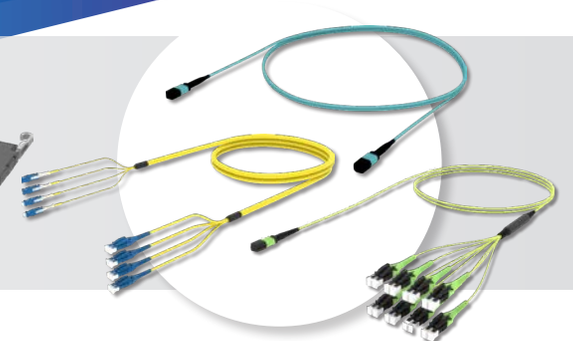
**어댑터 팩**

- LC, SN, MPO



**모듈**

- 싱글모드 및 멀티모드
- 8, 12, 16 및 24 광섬유



**케이블 어셈블리**

- MPO8, 12, 16 & 24
- SN 및 LC Uniboot

## Propel—CommScope의 엔드-투-엔드 고속 광섬유 플랫폼

CommScope의 엔드-투-엔드 고속 광섬유 플랫폼인 Propel은 모듈식의 고밀도 광섬유 패널, 모듈, 어댑터 팩 및 광섬유 어셈블리로 구성됩니다. 데이터 센터는 스위치 및 서버 네트워크 아키텍처에 맞춘 16 광섬유와 8 광섬유 옵션, 광학 성능 확인용 QR 코드 구성 요소 및 글로벌 가용성을 제공하는 Propel을 통해 고객의 수요 증가에 따라 네트워크를 효율적으로 확장할 수 있습니다.

- 업그레이드 및 마이그레이션 사이클을 통해 데이터 센터 확장을 지속적으로 지원하는 모듈식의 초저손실, 엔드-투-엔드 광섬유 플랫폼
- 고밀도 패널, 모듈, 어댑터 팩 및 케이블 어셈블리 제공
- 교체 가능한 구성 요소를 통해 더 적은 부품으로 더 많은 기능 및 속도 지원
- 향상된 Method B 극성
- 이전의 8, 4, 2 광섬유 애플리케이션을 지원하면서 더욱 효율적인 16 광섬유 400G/800G로의 원활한 마이그레이션 구현
- 구성 요소의 QR 코드로 모든 요소의 공장 출하 시 광학 성능 확인
- 전 세계 제공
- CommScope의 SYSTIMAX® 25년 제품 및 애플리케이션 보증 지원

commscope.com

자세한 정보는 당사의 웹사이트를 참조하거나, 현지 CommScope 담당자에게 문의하십시오.

© 2022 CommScope, Inc. All rights reserved. ™ 또는 ®로 식별된 모든 상표는 미국 내 상표 또는 등록 상표이며 다른 국가에서 등록되었을 수 있습니다. 모든 제품명, 상표 및 등록 상표는 해당 소유자의 재산입니다. 본 문서는 계획 수립용일 뿐이며 CommScope 제품 또는 서비스와 관련한 사양이나 보증을 수정하거나 보완하기 위한 것이 아닙니다.