



네트워크 인프라

오늘날의 네트워크는 지능형 조명, 보안, 안전 시스템 등과 같은 기능뿐만 아니라 음성, 데이터 및 영상에 대해 계속 확장되는 통합 애플리케이션을 지원합니다. 팬듀이트는 지속 가능하고 에너지 효율적인 기업을 지원하며 업계에서 가장 종합적이고 포괄적인 제품과 서비스 포트폴리오를 제공합니다. 혁신적인 설계 기능으로 설치가 간편하고 유지 보수 비용이 절감되며 네트워크 안정성과 유연성이 향상됩니다. 본 카탈로그는 기업, 통신실 또는 데이터 센터에 물리적 인프라를 배치하기 위한 가장 일반적인 제품에 대해 설명하고 있습니다. 제품에 대한 모든 정보는 가까운 팬듀이트 대리점에 문의하거나홈페이지 http://www.panduit.com 로 접속하면 쉽게 찾을 수 있습니다.



라벨링 22

툴23

광 패치 패널 & 액세서리 11

광 옵틱 케이블 12



Copper 케이블



PUP6AM04BU-UG



PUP6004BU-W

		최소 주문	필요 주문	
제품 번호	제품 상세	구문 수량 (MOQ)*	구분 수량 (MOI)*	UOM
비차폐형				
PUP6AM04BU-UG	카테고리 6A, 4-페어.23 AWG, U/UTP, 플리넘, (CMP), 청색.	5000	1000	Ft.
PUR6A04BU-UG	카테고리 6A, 4-페어.23 AWG, U/UTP, 라이저, (CMR) 청색.	9000	1000	Ft.
PUP6ASD04BU-UG	카테고리 6A, 4-페어.소직경, 26 AWG, U/UTP, 플리넘 (CMP), 청색.	9000	1000	Ft.
PUR6ASD04BU-CG	카테고리 6A, 4-페어.소직경, 26 AWG, U/UTP, 라이저, (CMR), 청색.	9000	1000	Ft.
PUP6004BU-W	인핸스드 카테고리 6, 4-페어.23 AWG, U/UTP, 플리넘 (CMP), 청색.	12000	1000	Ft.
PUR6004BU-W	인핸스드 카테고리 6, 4-페어 , 23 AWG, U/UTP, 라이저 (CMR), 청색	12000	1000	Ft.
PUP5504BU-UY	프리미엄 카테고리5e, 4-pair, 24 AWG, U/UTP, 플리넘 (CMP), 청색.	13000	1000	Ft.
PUR5504BU-UY	프리미엄 카테고리5e, 4-pair, 24 AWG, U/UTP, 라이저 (CMR), 청색.	13000	1000	Ft.
외부설비(OSP) 케이블				
PUO6C04BL-U	카테고리 6, 4-페어.23 AWG, U/UTP, 외부설비 (OSP), 흑색	9000	1000	Ft.

^{*} MOQ는 MOI 이전에 충족되어야 합니다. 자세한 내용은 팬듀이트 고객 서비스 센터에 문의하시기 바랍니다.

RJ45 패치코드



UTP6ASD*



UTP6ASD*



UTPSP*

		기본	박스	
제품 번호	제품 상세	포장 수량	포장 수량	
카테고리 6A 28 A\	NG			
UTP28X*	카테고리 6A 28 AWG UTP 패치코드, 오프 화이트.	1	10	
UTP28X*BU	카테고리 6A 28 AWG UTP 패치코드, 청색.	1	10	
카테고리 6A 26 AV	NG			
UTP6ASD*	카테고리 6A 26 AWG UTP 패치코드, 오프 화이트.	1	10	
UTP6ASD*BU	카테고리 6A 26 AWG UTP 패치코드, 청색.	1	10	
카테고리 6 28 AW	G			
UTP28SP*	카테고리 6 28 AWG UTP 패치코드, 오프 화이트.	1	10	
UTP28SP*BU	카테고리 6 28 AWG UTP 패치코드, 청색.	1	10	
카테고리 6				
UTPSP*Y	카테고리 6 UTP 패치코드, 오프 화이트.	1	10	
UTPSP*BUY	카테고리 6 UTP 패치코드, 청색.	1	10	
카테고리 5e 28 AV	VG			
UTP28CH*	카테고리 5e 28 AWG UTP 패치코드, 오프 화이트.	1	10	
UTP28CH*BU	카테고리 5e 28 AWG UTP 패치코드, 청색.	1	10	
카테고리 5e				
UTPCH*Y	카테고리 5e UTP 패치코드, 오프 화이트.	1	10	
UTPCH*BUY	카테고리 5e UTP 패치코드, 청색.	1	10	

** 3, 5, 7, 10 피트의 표준 길이 보유 추가 색상과 길이에 대해서는 고객 서비스 센터에 문의하시기 바랍니다. 대량 포장 가능: -Q의 25 팩 추가



RJ45 잭 모듈



CJ6X88TGBL



CJ688TGBU

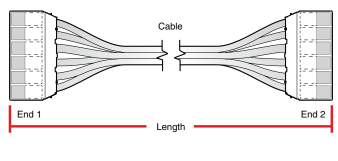
제품 번호	제품 상세	기본 포장 수량	박스 포장 수량
CJ6X88TGBL	카테고리 6A RJ45 UTP 미니-컴 잭, 흑색	1	50
CJ6X88TGBU	카테고리 6A RJ45 UTP 미니-컴 잭, 청색.	1	50
CJ6X88TGIW	카테고리 6A RJ45 UTP 미니-컴 잭, 인터네셔널 화이트	1	50
CJ688TGBL	카테고리 6 RJ45 UTP 미니-컴 잭, 흑색	1	50
CJ688TGBU	카테고리 6 RJ45 UTP 미니-컴 잭, 청색.	1	50
CJ688TGIW	카테고리 6 RJ45 UTP 미니-컴 잭, 인터네셔널 화이트	1	50
CJ5E88TGBL	카테고리 5e RJ45 UTP 미니-컴 잭, 흑색	1	50
CJ5E88TGBU	카테고리 5e RJ45 UTP 미니-컴 잭, 청색.	1	50
CJ5E88TGIW	카테고리 5e RJ45 UTP 미니-컴 잭, 인터네셔널 화이트	1	50

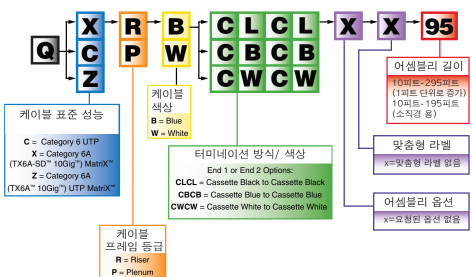
기타 색상에 대해서는 팬듀이트 고객 서비스 센터에 문의하시기 바랍니다. 대량 포장 가능: -24의 24 팩 또는 -C의 100 팩 추가

고속 Copper 트렁크 및 어셈블리

QuickNet™ 케이블 어셈블리 반주문형(Semi-custom) 제품 번호 선택 가이드

예시: QXPBCBCBXX10 - QuickNet™ 케이블 어셈블리, Cat 6A (SD), 플리넘, 청색 잭/케이블, UTP, 카세트-카세트(Cassette-Cassette), 10 피트





제품 번호(상단): 카테고리 6A SD UTP MaTriX 라이저 케이블(흰색), 카세트(블랙 잭 모듈) - 맞춤형 어셈블리 라벨, 92 피트

- * 맞춤형 케이블 어셈블리 라벨은 최대 18자까지 사용할 수 있습니다.
- ** Cat6A (TX6A-SD 10Gig) UTP MatriX Copper Cable에 대한 맞춤형 라벨, 최대길이 196 ft (60m)

< 이전 페이지 | 목차 | 다음 페이지 >

4 필요한 부품들의 발주 수량은 기본 포장수량의 배수로 필요합니다.



기본 박스

고속 Copper 트렁크 및 어셈블리(계속)







		기본	박스
		포장	포장
제품 번호	제품 상세	수량	수량

QSFP+ to Four SFP+ 연결 Copper 케이블 어셈블리(Breakout Copper 케이블 어셈블리)

PHQ4SFPXA1MBL QSFP+ to SFP+ 연결 Copper 케이블 어셈블리, 30 AWG, Black, 1m 10

1, 2, 3 미터의 표준 길이 보유. 추가 길이에 대해서는 팬듀이트 고객 서비스 센터에 문의하시기 바랍니다.

QSFP+ 40Gig™ Copper 케이블 어셈블리

PQSFPXA1MBU QSFP+ 40Gig™ Copper 케이블 어셈블리, 30 AWG, 청색, 1m. 10

1, 3, 5 및 7 미터의 표준 길이 보유. 추가 길이에 대해서는 팬듀이트 고객 서비스 센터에 문의하시기 바랍니다.

Extended Reach 10Gig™ SFP+ Direct Attach Active Copper 케이블 어셈블리

PSF1AXA3MBU 10Gig™ SFP+ Direct Attach Active Copper 케이블 어셈블리, 청색, 3m 10 3, 5, 7 및 10 미터의 표준 길이 보유. 추가 길이에 대해서는 팬듀이트 고객 서비스 센터에 문의하시기 바랍니다.

10Gig™ SFP+ Direct Attach Passive Copper 케이블 어셈블리

PSF1PXA0.5MBU 10Gig[™] SFP+ Direct Attach Passive copper 케이블 어셈블리, 0.5m, 청색.

0.5, 1, 1.5, 2, 2.5및 3 미터의 표준 길이 보유. 추가 길이에 대해서는 팬듀이트 고객 서비스 센터에 문의하시기 바랍니다

패치 패널, 키트 & 액세서리







CPPA48HDWBLY



DP48688TGY



QAPP48HDBL



QPPBBL



스트레인 릴리프 SRB19BLY

SRBBRKT

SRB19D5BL

SRB19D7BL

스트레인 릴리프 바

스트레인 릴리프 바(bar)용 퀵 릴리스 브라킷 키트

디프 스트레인 릴리프 바, 5인치 연장 가능.

디프 스트레인 릴리프 바, 7인치 연장 가능.

SRBBRKT

		포장	포장
제품 번호	제품 상세	수량	수량
모듈러			
CPP24FMWBLY	24-포트 모듈러 패치 패널,	1	10
CPPA24FMWBLY	24-포트 패치 패널, 플러시 마운트.	1	10
CPPLA48WBLY	24-포트 앵글형 패치 패널, 플러시 마운트.	1	10
CPPA48FMWBLY	48-포트 앵글형 패치 패널 , 라벨 및 CFFPL4 페이스 플레이트 6개 포함	1	10
CPP48HDWBLY	48-포트, high density 패치 패널, 1 RU.	1	10
CPPA48HDWBLY	48-포트, high density 앵글형 패치 패널, 1 RU.	1	10
Data-Patch™ 패치	패널		
DP246X88TGY	24-포트, 플랫, 1 RU, 카테고리 6A RJ45 UTP data – Patch™ Patch 패널, 흑색	1	10
DP486X88TGY	48-포트, 플랫, 2 RU, 카테고리 6A RJ45 UTP data – Patch™ Patch 패널, 흑색	1	10
DP24688TGY	24-포트, 플랫, 1 RU, 카테고리 6 RJ45 UTP data – Patch™ Patch 패널, 흑색	1	10
DP48688TGY	48-포트, 플랫, 2 RU, 카테고리 6 RJ45 UTP data – Patch™ Patch 패널, 흑색	1	10
DP245E88TGY	24-포트, 플랫, 1 RU, 카테고리 5e RJ45 UTP data – Patch™ Patch 패널, 흑색	1	10
DP485E88TGY	48-포트, 플랫, 2 RU, 카테고리 5e RJ45 UTP data – Patch™ Patch 패널, 흑색	1	10
QuickNet™ 패치	패널		
QAPP24BL	24-포트, QuickNet™ Pre-Terminated 카세트와 패치 패널 어댑터 포함 앵글 형 패치 패널	1	10
QAPP48HDBL	48-포트, QuickNet™ Pre-Terminated 카세트와 패치 패널 어댑터 포함 앵글 형 패치 패널	1	10
QPP24BL	24-포트, QuickNet™ Pre-Terminated 카세트와 패치 패널 어댑터 포함 패치 패널	1	10
QPP48HDBL	48-포트, QuickNet™ Pre-Terminated 카세트와 패치 패널 어댑터 포함 패치 패널 패널 어댑터.	1	10
QPP48HDVNSBL	48-포트, QuickNet™ Pre-Terminated 카세트와 패치 패널 어댑터 포함 패치 패널 & 패치 패널 어댑터. 넘버링은 패치 패널의 위에서 아래 방향으로 순 서를 정한다.	1	10
QuickNet™ 액세기	너리		
QPPBBL	QuickNet™ 패치 패널 블랭크.	1	10
QPPABL	UTP 용 미니 컴 모듈러 포함 QuickNet™ 패치 패널 어댑터.	1	10

< 이전 페이지 | 목차 | 다음 페이지 >

10

10

10

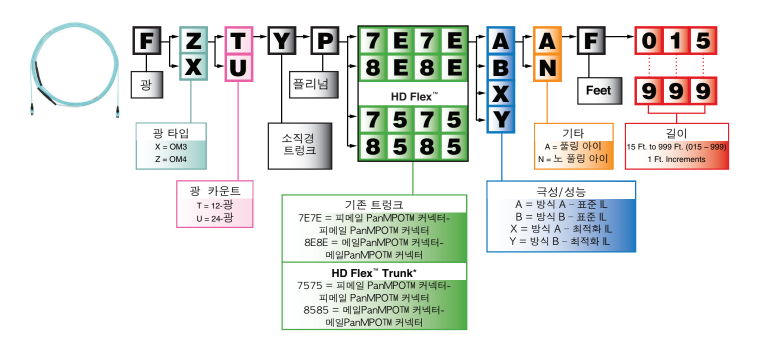
10



광 어셈블리

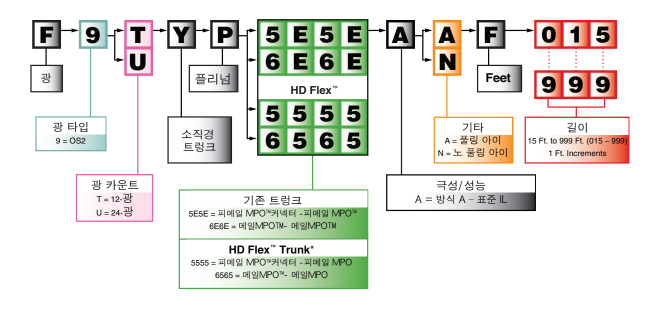
멀티모드 트렁크

예시: FXUYP7E7EAAF015 - OM3 24-광 실내 세심 트렁크 플리넘, 피메일 PanMPO™ 커넥터, A 방식, 표준. IL, 풀링 아이 엔드 A -15 피트



싱글 모드 트렁크

예시: F9TYP5E5EAAF015 - OS2 12 광 실내 세심 트렁크 플리넘, 암 MPO - 암 MPO, A 방식, 표준. IL, 풀링 아이 - 15 피트.



*HD Flex™ 트렁크는 HD Flex™ 클립을 포함.

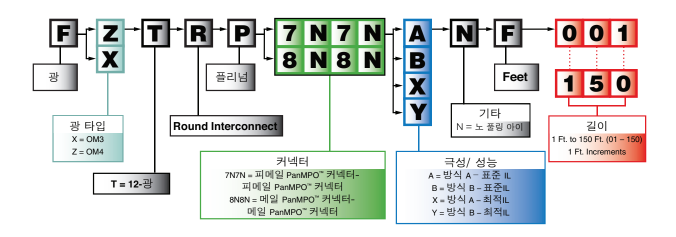
< 이전 페이지 | 목차 | 다음 페이지 >



광 어셈블리 (계속)

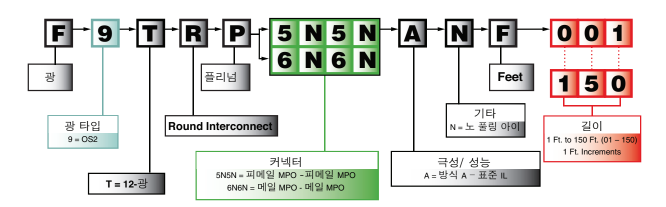
멀티 모드 인터커넥션

예시: FXTRP7N7NANF001 - OM3 12 광 인터커넥션 플리넘, 암 PanMPO™ 커넥터 - 암 PanMPO™ 커넥터, A 방식, 표준. IL, 노 풀링 아이 - 1 피트



싱글 모드 인터커넥션

예시: F9TRP5N5NANF003 - OS2 12 광 인터커넥션 플리넘, 암 MPO - 암 MPO, A 방식, 표준. IL, 노 풀링 아이 - 3 피트



참고: 상호 연결은 양 끝에 있는 MPO가 달린 패치 코드로 합니다.

서비스 및 기술적 지원을 원하시면, 02-2182-7300로 연락하시기 바랍니다.



HD Flex™ 광 케이블 시스템





FLEX1UPN06



FHC39N-08-10AN



FHC9N-12-10AS



FHCXO-12-10AS



FHS9N-12-10P



FHCZO-24F-10BN

		기본 포장	박스 포장
제품 번호	제품 상세	수량	수량
HD Flex™ 엔클로기	4		
FLEX1U06	1 RU 6-포트 HD Flex™ 엔클로져.	1	_
FLEX1U12	1 RU 12-포트 HD Flex™ 엔클로져.	1	_
FLEX2U06	2 RU 6-포트 HD Flex™ 엔클로져.	1	_
FLEX2U12	2 RU 12-포트 HD Flex™ 엔클로져.	1	_
FLEX4U06	4 RU 6-포트 HD Flex™ 엔클로져.	1	_
FLEX4U12	4 RU 12-포트 HD Flex™ 엔클로져.	1	_
HD Flex™ 패치 패	널		
FLEX1UPN06	1 RU 6-포트 HD Flex™ 패치 패널.	1	_
FLEX1UPN12	1 RU 12-포트 HD Flex™ 패치 패널.	1	_
FLEX2UPN06	2 RU 6-포트 HD Flex™ 패치 패널.	1	_
FLEX2UPN12	2 RU 12-포트 HD Flex™ 패치 패널.	1	_
FLEX4UPN06	4 RU 6-포트 HD Flex™ 패치 패널.	1	_
FLEX4UPN12	4 RU 12-포트 HD Flex™ 패치 패널.	1	_
HD Flex™ 광 옵틱			
FHC39N-08-10AN	1 MPO - 4 듀플랙스 LC (듀플랙스옵틱스에 평행, B 극성 방식을 통한 손실의 최적화)의 OM4 브레이크아웃 카세트	1	10
FHC3XO-08-10AN	1 MPO - 4 듀플랙스 LC (듀플랙스옵틱스에 평행, A 극성 방식을 통한 손실의 최적화)의 OM3 브레이크아웃카세트	1	10
FHC3ZO-08-10BN	1 MPO - 4 듀플랙스 LC (듀플랙스옵틱스에 평행, B 극성 방식을 통한 손실의 최적화)의 OM4 브레이크아웃카세트	1	10
FHC9N-12-10AS	1MPO - 6 듀플랙스 LC (A 극성 방식을 통한 표준 손실)의 OS2 카세트	1	10
FHCXO-12-10AS	1 MPO - 6 듀플랙스 LC (듀플랙스옵틱스에 평행, A 극성 방식을 통한 손실의 최적화)의 OM3 브레이크아웃카세트	1	10
FHCZO-12-10BN	1MPO - 6 듀플랙스 LC (B 극성 방식을 통한 손실의 최적화)의 OM4 카세트	1	10
FHS9N-12-10P	LC 스플라이스 카세트에는 12개의 OS2 LC 피그테일 (250 μm)과 표준 IL 사전 장착. 지르코니아(zirconia) 슬리브 포함 아쿠아 색상의 6-포트 듀플랙스 LC 어댑터	1	10
FHSXO-12-10P	LC 스플라이스 카세트에는 12개의 OM3 LC 피그테일 (250 µm)과 최적 IL 사전 장착. 지르코니아(zirconia) 슬리브 포함 아쿠아 색상의 6-포트 듀플랙스 LC 어댑터	1	10
FHSZO-12-10R	스플라이스 카세트에는 12개의 12-광 리본 OM4 피그테일 & 최적 IL. 지르코니아(zirconia) 슬리브 포함 아쿠아 색상의 6-포트 듀플랙스 LC 어댑터	1	10
FHMP-6-ABL	6 MPO A 타입 어댑터 (키업 - 키다운)	1	10
FHS9N-12-10N	지르코니아(zirconia) 슬리브 포함 아쿠아 색상의 6 LC 듀플랙스 싱글 모드 어댑터	1	10
FHSXN-12-10N	지르코니아(zirconia) 슬리브 포함 아쿠아 색상의 6 LC 듀플랙스 멀티 모드 어댑터	1	10
FHC9N-24-10AS	OS2 HD FLEXTM 카세트, 12-포트 듀플랙스LC- (2) 12-광MPOs, 방식 A.	1	10
FHCXO-24-10BN	OM3 HD FLEXTM 카세트, 12-포트 듀플랙스LC- (2) 12-광MPOs, 최적 손실, 방식 B.	1	10
FHCZO-24F-10BN	OM4 HD FLEXTM 카세트, 12-포트 듀플랙스LC- (1) 1-24-광MPO, 최적 손실, 방식 B.	1	10
FHCZO-24-10BN	OM4 HD FLEXTM 카세트, 12-포트 듀플랙스LC- (2) 12-광MPOs, 최적 손실, 방식 B.	1	10

HD Flex™ 케이블 매니저

	" 1 1		
FLEX-FCM1UA	1 RU HD Flex™ 전면 케이블 매니저.	1	_
FLEX-FCM2UA	2 RU HD Flex™ 전면 케이블 매니저.	1	_
FLEX-FCM4UA	4 RU HD Flex™ 전면 케이블 매니저.	1	_
FLEX-RCM1U	1 RU HD Flex™ 후면 케이블 매니저.	1	_
FLEX-RCM2U	2 RU HD Flex™ 후면 케이블 매니저.	1	_
FLEX-RCM4U	4 RU HD Flex™ 후면 케이블 매니저.	1	_

(9페이지 계속)



HD Flex™ 광 케이블 시스템 (계속)



FLEX-CLIP1*



FLEX-CM1*C



FLEX-CM1*S

제품 번호	제품 상세	기본 포장 수량	박스 포장 수량
HD Flex™ Zero RU			
FLEX-0RUBR06	6-포트 HD Flex™ Zero RU 브라켓 & 카세트 홀더.	1	_
FLEX-0RUBR12	12-포트 HD Flex™ Zero RU 브라켓 & 카세트 홀더.	1	_
FLEX-0RUCH06	6-포트 HD Flex™ Zero RU 카세트 홀더.	1	_
FLEX-0RUCH12	12-포트 HD Flex™ Zero RU 카세트 홀더.	1	_
HD Flex [™] 액세서리			
FLEX-PLATE1	엔클로져 트렁크 슬랙 플레이트 – 1 RU.	1	_
FLEX-PLATE2	엔클로져 트렁크 슬랙 플레이트 – 2 RU.	1	_
FLEX-CLIP12	트렁크 트랜지션 클립 (qty. 2); 12-position.	1	10
FLEX-CLIP18	트렁크 트랜지션 클립 (qty. 2); 18-position.	1	10
FLEX-CM12C	PatchRunner™ 케이블 매니저 (PEV12)와 사용하기 위한 리어 케이블 매니저	1	_
FLEX-CM18C	PatchRunner™ 케이블 매니저 (PEV12)와 사용하기 위한 리어 케이블 매니저	1	
FLEX-CM12S	스크류 마운트 브라킷이 장착된 범용 리어 케이블 매니저, 12-포지션 트랜지션 매니저 (2개)	1	_
FLEX-CM18S	범용 리어 케이블 매니저	1	_

광 엔클로져



FRME1



FCE1U

제품 번호	제품 상세	기본 포장 수량	박스 포장 수량
FRME1	1 RU 엔클로저, 최대 3개의 FAP/카세트(2개의 슬랙 스풀 및 슬라이딩 트레이 포함) 하향식 (Tilts down).	1	1
FCE1U	1 RU 엔클로저, 최대 4개의 FAP/카세트 /슬라이스 모듈(슬라이딩 트레이 포함) 하향식 (Tilts down).	1	1
FRME1U	1 RU 엔클로저, 최대 3개의 FAP/카세트 ; (슬라이딩 트레이 포함)	1	1
FRME2	2 RU 엔클로저, 최대 6개의 FAP/카세트 ; (슬라이딩 트레이 포함)	1	1
FRME4	4 RU 엔클로저, 최대 12개의 FAP/카세트 ; (슬라이딩 트레이 포함)	1	1
FWME2	월 마운트 광 엔클로저(2개의 FAP 홀과 2개의 슬랙 스풀 포함)	1	1
FAPB	랙 마운트 광 함체, 1 RU, 24-포트 모듈형 패치 패널 구성용 광 함체	1	1

광 카세트



FQ9N-12-10AS



FC29N-24-10AS

제품 번호	제품 상세	기본 포장 수량	박스 포장 수량
FQ9N-12-10AS	12-광 QuickNet™ SFQ 카세트, OS2 (9/125µm), 표준 손실, 듀플랙스LC-MTP; 방식 A.	1	10
FQXN-12-10AS	12-광 QuickNet™ SFQ 카세트, OM3 (50/125µm), 표준 손실; 듀플랙스LC-MTP; 방식 A.	1	10
FQZN-12-10AS	12-광 QuickNet™ SFQ 카세트, OM4 (50/125µm), 듀플랙스LC- MTP; 표준 손실, 방식 A.	1	10
FC29N-12-10AS	OS2 12-광 전체, 표준 손실, LC 듀플랙스 어댑터 카세트, 표준 방식 A.	1	10
FC2XN-12-10AS	OM3 12-광 전체, 표준 손실, LC 듀플랙스 어댑터 카세트, 표준 방식 A.	1	10
FC2ZN-12-10AS	OM4 12-광 전체, 표준 손실, LC 듀플랙스 어댑터 카세트, 표준 방식 A.	1	10
FC29N-24-10AS	OS2 24-광 전체, 표준 손실, LC 듀플랙스 어댑터 카세트, 표준 방식 A.	1	10
FC2XN-24-10AS	OM3 24-광 전체, 표준 손실, LC 듀플랙스 어댑터 카세트, 표준 방식 A.	1	10
FC2ZN-24-10AS	OM4 24-광 전체, 표준 손실, LC 듀플랙스 어댑터 카세트, 표준 방식 A.	1	10

OM3/OM4카세트의 경우, 최적화된 성능을 위해 "N"을 "O"로 변경하고, 뒤집힌 경우 "AS"를 "AF"로 변경합니다. 11페이지의 광 패치 패널 및 액세서리를 참조하시기 바랍니다.



어댑터 모듈 및 광 어댑터 패널 (FAP)



CMDAQSCZBL



FAP6WAQDSCZ



FAP12WEIDLC

		기본 포장	박스 포장
제품 번호	제품 상세	수량	수량
광 어댑터 모듈			
CMDSAQLCZBL	OM3/OM4 듀플랙스 LC Sr./Sr. Mini-Com™ 모듈 어댑터, 아쿠아/ 블랙, 지르코니아 분할 슬리브	1	10
광 어댑터 패널 (FAP)		
FAP12WAQDLCZ	OM3/OM4 FAP에는 6개의 듀플랙스 LC 광 어댑터 (아쿠아) 지르코 니아 세라믹 분할 슬리브가 장착되어 있다.	1	10
FAP12WBUDLCZ	OS2 FAP에는 6개의 SC 이중 섬유 어댑터 (청색) 지르코니아 세라 믹 분할 슬리브가 장착되어 있다.	1	10
FAP6WBUDLCZ	LC OM1 FAP에는 인청동 분할 슬리브가 있는 12개의 듀플랙스 LC 다중 모드 광섬유 어댑터 (일렉트릭 아이보리)가 장착되어 있다.	1	10
FAP6WAQDLCZ	OM3/OM4 FAP에는 6개의 듀플랙스 LC 광 어댑터 (아쿠아) 지르코 니아 세라믹 분할 슬리브가 장착되어 있다.	1	10
FAP6WBUDSCZ	OS2 FAP에는 6개의 SC 이중 섬유 어댑터 (청색) 지르코니아 세라 믹 분할 슬리브가 장착되어 있다.	1	10
FAP12WEIDLC	LC OM1 FAP에는 인청동 분할 슬리브가 있는 12개의 듀플랙스 LC 다중 모드 광섬유 어댑터 (일렉트릭 아이보리)가 장착되어 있다.	1	10
FAP6WEIDLC	LC OM1 FAP에는 인청동 분할 슬리브가 있는 12개의 듀플랙스 LC 다중 모드 광섬유 어댑터 (일렉트릭 아이보리)가 장착되어 있다.	1	10
CFAPPBL1	플랫 광 패치 패널. 최대 4개 FAP 혹은 FMP 어댑터 패널	1	10
QuickNet™ SFQ 시리즈 MPO 광 어댑터 패널(FAP)			
FQMAP65BL	QuickNet™ 광섬유 마이그레이션 어댑터 패널 - 6 MPO 키업/키다운 어댑터	1	10

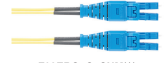
광 패치코드 & 피그테일



F92ERLNLNSNM***



FX2ERLNLNSNM***



F92ERQ1Q1SNM***



FX2ERQ1Q1SNM***

제품 번호	제품 상세	기본 포장 수량	박스 포장 수량
	세품 6세	To	To
패치 코드			
F92ERLNLNSNM002	OS2 2 광 1.6mm 패치코드 라이저, LC듀플랙스 - LC듀플랙스 표준 IL - 2 m	1	10
F92ERLNLNSNM003	OS2 2 광 1.6mm 패치코드 라이저, LC듀플랙스 - LC듀플랙스 표준 IL - 3 m	1	10
FX2ERLNLNSNM001	OM3 2 광 1.6mm 패치코드 라이저, LC듀플랙스 - LC듀플랙스 표준 IL – 1 m	1	10
FX2ERLNLNSNM002	OM3 2 광 1.6mm 패치코드 라이저, LC듀플랙스 - LC듀플랙스 표준 IL – 2 m	1	10
FX2ERLNLNSNM003	OM3 2 광 1.6mm 패치코드 라이저, LC듀플랙스 - LC듀플랙스 표준 IL $-$ 3 m	1	10
F923RSNSNSNM001	OS2 2 광 3mm 패치코드 라이저, SC 듀플랙스-SC 듀플랙스 표준 IL - 1 m	1	10
F92ERLNSNSNM001	OS2 2 광 3mm 패치코드 라이저, LC듀플랙스-SC 듀플랙스표준 $IL-1\ m$	1	10
F92ERQ1Q1SNM001	OS2 2 광 1.6mm 패치코드 라이저, LC push-pull – LC push-pull 표준 IL – 1 m	1	10
FX2ERQ1Q1ONM001	OM3 2 광 1.6mm 패치코드 라이저, LC push-pull – LC push-pull optimized IL – 1 m	1	10
FX2ERQ1Q1SNM001	OM3 2 광 1.6mm 패치코드 라이저, LC push-pull – LC push-pull 표준 IL – 1 m	1	10
FZ2ERQ1Q1ONM001	OM4 2 광 1.6mm 패치코드 라이저 LC push-pull – LC push-pull optimized IL – 1 m	1	10
FZ2ERQ1Q1SNM001	OM4 2 광 1.6mm 패치코드 라이저, LC push-pull – LC push-pull 표준 IL – 1 m	1	10

단위: 미터. 1, 2, 3, 5, 10 미터 길이. 추가 길이는 팬듀이트 고객 서비스 센터에 문의하시기 바랍니다.

(11페이지에 계속)



광 패치코드 & 피그테일 (계속)



FX1BN*NNNSNM001



FZ1BN*NNNSNM001

제품 번호	제품 상세	기본 포장 수량	박스 포장 수량
피그테일			
F91BN1NNNSNM001	OS2 1 광 900µm 버퍼형 패치코드, LC -피그테일 표준 IL - 1 m	1	10
F91BN3NNNSNM001	OS2 1 광 900µm 버퍼형 패치코드, SC -피그테일 표준 IL - 1 m	1	10
FX1BN1NNNSNM001	OM3 1 광 900μm 버퍼형 패치코드, LC -피그테일 표준 IL - 1 m	1	10
FX1BN3NNNSNM001	OM3 1 광 900μm 버퍼형 패치코드, SC -피그테일 표준 IL − 1 m	1	10
FZ1BN1NNNSNM001	OM4 1 광 900µm 버퍼형 패치코드, LC -피그테일 표준 IL - 1 m	1	10
FZ1BN3NNNSNM001	OM4 1 광 900μm 버퍼형 패치코드, SC -피그테일 표준 IL - 1 m	1	10

광 패치 패널 & 액세서리



QAPP48HDBL



QPPBBL



FQCRCM



FOSMF

제품 번호	제품 상세	기본 포장 수량	박스 포장 수량
QAPP48HDBL	48-포트, QuickNet™ Pre-Terminated 카세트와 패치 패널 어댑터를 넣을 수 있는 앵글형 패치 패널	1	10
QPP24BL	24-포트, QuickNet™ Pre-Terminated 카세트와 패치 패널 어댑터를 넣을 수 있는 패치 패널	1	10
QPPBBL	QuickNet™ 패치 패널 블랭크는 향후 사용을 위한 공간을 확보하고, 알맞은 기류와 냉각을 조성. 라벨/라벨 커버에는 QPPLC24를 사용.	1	10

스트레이트/앵글드 24-포트와 48-포트 패치 패널을 사용할 수 있습니다.

QuickNet™ 카세트 케이블 매니저 & 패치 필드 보호 커버

_			
FQCRCM	QuickNet™ 카세트 리어 케이블 매니저	1	10
FPFPC1	1 RU 광 패치 필드 보호 커버	1	10

Opticom® 트레이 & 드로어

FMD1	최대 4개의 FAP 또는 FMP 어댑터 패널 고정. 슬라이딩 드로어.	1	_
FMS1	Opticom® 1 RU 랙 마운트 광 엔클로저에서 광 슬랙 스풀 및 관리		10
FMT1	최대 4개의 QuickNet™ 카세트, FAP, FMP 어댑터 패널을 고정할 수 있도록CFAPPBL1 광 어댑터 패치를 장착	1	_

U	pucom Quickive	(** 스늘다이스 오뉼		
F	OSMF	광섬유 스플라이스 모듈은 최대 24개의 스플라이스 모듈 홀드를 고정하고 보호.	1	10



광 옵틱 케이블





제품 번호	제품 상세	UOM	MOQ*
배선 케이블			
FODPX12Y	12-광OM3 다중 모드 OFNP (플리넘) 정격 배선 케이블.	Ft.	_
FODPX24Y	24-광OM3 다중 모드 OFNP (플리넘) 정격 배선 케이블.	Ft.	_
인터로킹 아머 배선			
FOPPX12Y	12 광 다중 모드 OFNP (플리넘) 정격 배선 케이블 (인터로킹 아머 포함)	Ft.	_
FSPP924Y	24 광 OS2 싱글 모드 OFCP (플리넘) 정격 배선 케이블 (인터로킹 아머 포함)	Ft.	_
실내/실외 중앙 튜브	케이블		
FOCRZ12Y	12-광OM4 ONFR (라이저) 정격 실내/실외 중앙 튜브 케이블.	Ft.	_
FOCRX12Y	12-광OM3 ONFR (라이저) 정격 실내/실외 중앙 튜브 케이블.	Ft.	_
FSCR912Y	12-광OS2 싱글 모드 ONFR (라이저) 정격 실내/실외 중앙 튜브 케이블.	Ft.	_

^{*} 재고가 있는 광섬유 케이블의 전체 목록은 팬듀이트의 Safety Stock Program을 참조하시기 바랍니다.

광 빌드업 키트



FO12CB

제품 번호	제품 상세	기본 포장 수량	박스 포장 수량
광 빌드업 키트			
FO12CB	250 μm 광을 900 μm의 버퍼 코팅 크기로 느슨하게 감싼다(12-광용)	1	1
FO6CB	250 μm 광을 900 μm의 버퍼 코팅 크기로 느슨하게 감싼다(6-광용)	1	1

광 커넥터





FSCSCBU

제품 번호	제품 상세	기본 포장 수량	박스 포장 수량
OptiCam™ 광택 커	넥터		
FLCDMCXAQY	LC 50/125 μm OM3/OM4 멀티 모드 심플렉스 커넥터, 아쿠아 부트	1	10
FLCSMCXAQY	LC 50/125 μm OM3/OM4 싱글 모드 심플렉스 커넥터, 아쿠아 부트	1	10
FLCSSCBUY	LC 9/125 μm 싱글 모드 심플렉스 광섬유 커넥터 (900 μm용)	1	10
FLCDSCBUY	LC 9/125 μm 싱글 모드 듀플렉스 광섬유 커넥터 (900 μm용)	1	10
Field 광택 커넥터			
FLCSMBLY	LC 50/125µm OM2/OM3/OM4 심플렉스 커넥터, 아쿠아 부트	1	10
FLCSSBUY	LC 9/125μm OS2 싱글 모드 심플렉스 커넥터 (900 μm용)	1	10
FSCMCXAQ	SC 50/125µm OM2/OM3/OM4 듀플렉스 커넥터, 아쿠아 부트	1	10
FSCSBU	SC 9/125µm OS2 싱글 모드 심플렉스 커넥터, 청색 부트	1	10

< 이전 페이지 | 목차 | 다음 페이지 >



캐비닛 & 열관리



S-Type Cabinets





SPDUBRK



		기본 포장	박스 포장
제품 번호	제품 상세	수량	수량
Net-Access™	S-형 캐비닛		

Net-Access [™]	S-형	캐ㅂ	비닉

Net-Access [™]	S-형 캐비닛		
S6212B	하나의 힌지 구멍이 있는 전면 도어, 구멍이 분할된 후면 도어, 솔리드 타입 측면 패널 (2), 캐스터, PDU 브라킷 (1 세트), 42 RU, 케이지 너트 레일 (2 세트) 색상규격: 79.8"H x 23.6"W x 42.0"D (2026mm x 600mm x 1070mm).	1	_
S6512B	하나의 힌지 구멍이 있는 전면 도어, 구멍이 분할된 후면 도어, 솔리드 타입 측면 패널 (2), 캐스터, PDU 브라킷 (1 세트), 45 RU, 케이지 너트 레일 (2 세트) 색상: 흑색 규격: 85.0"H x 23.6"W x 42.0"D (2160mm x 600mm x 1070mm).	1	_
S6522B	하나의 힌지 구멍이 있는 전면 도어, 구멍이 분할된 후면 도어, 솔리드 타입 측면 패널 (2), 캐스터, PDU 브라킷 (1 세트), 45 RU, 케이지 너트 레일 (2 세트) 색상: 흑색 규격: 85.0"H x 23.6"W x 48.0"D (2160mm x 600mm x 1200mm).	1	_
S6522B9	하나의 힌지 구멍이 있는 전면 도어, 구멍이 분할된 후면 도어, 솔리드 타입 측면 패널 (2), 캐스터, PDU 브라킷 (1 세트), 45 RU, 케이지 너트 레일 (2 세트) 규격: 85.0"H x 23.6"W x 48.0"D (2160mm x 600mm x 1200mm).	1	_
S7222B	하나의 힌지 구멍이 있는 전면 도어, 구멍이 분할된 후면 도어, 솔리드 타입 측면 패널 (2), 캐스터, PDU 브라킷 (1 세트), 42 RU, 케이지 너트 레일 (2 세트) 색상: 흑색 규격: 79.8"H x 27.6"W x 48.0"D (2026mm x 700mm x 1200mm).	1	_
S7222BF	하나의 힌지 구멍이 있는 전면 도어, 구멍이 분할된 후면 도어, 솔리드 타입 측면 패널 (2), 캐스터, PDU 브라킷 (1 세트), 42 RU, 케이지 너트 레일 (2 세트) & 케이블 관리 핑거 (1 세트). 색상: 흑색 규격: 79.8"H x 27.6"W x 48.0"D (2026mm x 700mm x 1200mm).	1	_
S7522B	하나의 힌지 구멍이 있는 전면 도어, 구멍이 분할된 후면 도어, 솔리드 타입 측면 패널 (2), 캐스터, PDU 브라킷 (1 세트), 45 RU, 케이지 너트 레일 (2 세트) 색상: 흑색 규격: 85.0"H x 27.6"W x 48.0"D (2160mm x 700mm x 1219mm).	1	_
S7529B	하나의 힌지 구멍이 있는 전면 도어, 구멍이 분할된 후면 도어, 캐스터, PDU 브라켓 (1 세트), 45 RU, 케이지 너트 레일 (2 세트). 색상: 흑색 규격: 85.0"H x 27.6"W x 48.0"D (2160mm x 700mm x 1200mm).	1	_
S8512BF	하나의 힌지 구멍이 있는 전면 도어, 구멍이 분할된 후면 도어, 솔리드 타입 측면 패널 (2), 캐스터, PDU 브라킷 (1 세트), 45 RU, 케이지 너트 레일 (2 세트) 케이블 관리 핑거 (1 세트). 색상: 흑색 규격: 85.0"H x 31.5"W x 42.0"D (2160mm x 800mm x 1070mm).	1	_
S8522B	하나의 힌지 구멍이 있는 전면 도어, 구멍이 분할된 후면 도어, 솔리드 타입 측면 패널 (2), 캐스터, PDU 브라킷 (1 세트), 45 RU, 케이지 너트 레일 (2 세트) 색상: 흑색 규격: 85.0"H x 31.5"W x 48.0"D (2160mm x 800mm x 1200mm).	1	_

기타 색상에 대해서는 팬듀이트 고객 서비스 센터에 문의하시기 바랍니다.

Net-Access'	3-영 개미닛 액세서리		
SN15F	핑거 키트, 48 RU 캐비닛 ~ 42 RU의 포스트에 부착되는 100 mm (3.9 인치) 깊이 색상: 흑색	1	_
SPDUBRK	PDU 브라킷, 1 세트로 판매	1	_
S2BRK6	넓은 152 mm (6 인치) 전체 길이의 42 RU ~ 48 RU 캐비닛용 PDU/케이블 관리 브라킷 결합	1	_
S2BRK12	넓은 305 mm (12 인치) 전체 길이의 42 RU ~ 48 RU 캐비닛용 PDU/케이블 관리 브라킷 결합	1	_

(14 페이지에 계속)



캐비닛 & 열관리 (계속)



N-Type Cabinets



NVPDUB



NCSTR4



NVBP



E6412B2



E6212B1

제품 번호	제품 상세	기본 포장 수량	박스 포장 수량
Net-Access™	N-Type Cabinets		
N8212B	두 개의 힌지 구멍이 있는 전면 도어, 구멍이 분할된 후면 도어, 솔리드 타입 측면 패널 (2), 12-24번 스레디드 레일 (2 세트), 45 RU, 2 세트의 고밀도 케이블 관리 핑거 (SN25F) 색상: 흑색	1	_
N8512B	두 개의 힌지 구멍이 있는 전면 도어, 구멍이 분할된 후면 도어, 솔리드 타입 측면 패널 (2), 케이지 너트 레일 (2 세트), 45 RU, 2세트의 고밀도 케이블 관리 핑거 (SN25F) 색상: 흑색 규격: 84.0"H x 31.5"W x 42.0"D (2134mm x 800mm x 1070mm).	1	_
N8512BC	두 개의 힌지 구멍이 있는 전면 도어, 구멍이 분할된 후면 도어, 솔리드 타입 측면 패널 (2), 12-24번 스레디드 레일 (2 세트), 45 RU, 2 세트의 고밀도 케이블 관리 핑거 (SN25F) 색상: 흑색	1	_
N8519B	두 개의 힌지 구멍이 있는 전면 도어, 구멍이 분할된 후면 도어, 솔리드 타입 측면 패널 (2), 12-24번 스레디드 레일 (2 세트), 45 RU, 2 세트의 고밀도 케이블 관리 핑거 (SN25F) 색상: 흑색 규격: 84.0"H x 31.5"W x 42.0"D (2134mm x 800mm x 1070mm).	1	_
N8519BC	두 개의 힌지 구멍이 있는 전면 도어, 구멍이 분할된 후면 도어, 케이지 너트레일 (2 세트), 45 RU, 2세트의 고밀도 케이블 관리 핑거 (SN25F). 색상: 흑색 규격: 84.0"H x 31.5"W x 42.0"D (2134mm x 800mm x 1070mm).	1	_
N8522B	두 개의 힌지 구멍이 있는 전면 도어, 구멍이 분할된 후면 도어, 솔리드 타입측면 패널 (2), 12-24번 스레디드 레일 (2 세트), 45 RU, 2 세트의 고밀도 케이블 관리 핑거 (SN25F) 색상: 흑색 규격: 84.0"H x 31.5"W x 48.0"D (2134mm x 800mm x 1200mm).	1	_

기타 색상에 대해서는 팬듀이트 고객 서비스 센터에 문의하시기 바랍니다.

Net-Access™ N- 형 캐비닛 액세서리

NVPDUB	PDU 브라킷, 1세트로 판매. 색상: 흑색	1	_
NCSTR4	캐스터 키트. 캐비닛 전면에 2개의 고정 캐스터, 캐비닛 후면에 2개의 스위블 캐스터, 4개의 마운팅 플레이트와 24개의 나사. 캐스터는 캐비닛 높이에 24 mm (1 인치)를 추가.	1	_
NVBP	42 RU ~ 48 RU 캐비닛용 통과 구멍이 있는 수직 블랭킹 패널	1	_

두 개의 힌지 구멍이 있는 전면 도어, 구멍이 분할된 후면 도어, 솔리드 타입측면 패널 (2), 12-24번 스레디드 레일 (2 세트), 45 RU, 2 세트의 고밀도 케이블 관리 핑거 (SN25F) 색상: 흑색 규격: 84.0"H x 31.5"W x 48.0"D (2134mm x 800mm x 1200mm).

엔터프라이즈 캐비닛

N8522BC

앤더프다이스	게비것		
E6412B2	엔터프라이즈 캐비닛, 24 RU, 열쇠 잠금 장치가 장착된 하나의 힌지 구멍이 있는 전면과 후면 도어, ¼ 회전 잠금 장치가 장착된 견고한 단일 측면 패널 및 캐스터. 완제품. 색상: 흑색 규격: 46.7 "H x 23.5"W x 42.0 "D (1187 mm x 600 mm x 1070 mm)	1	_
E6212B1	엔터프라이즈 캐비닛, 12 RU, 열쇠 잠금 장치가 장착된 하나의 힌지 구멍이 있는 전면과 후면 도어, ¼ 회전 잠금 장치가 장착된 견고한 단일 측면 패널 및 캐스터. 완제품. 색상: 흑색 규격: 25.7"H x 23.5"W x 42.0"D (654mm x 600mm x 1070mm).	1	_

(15 페이지에 계속)



캐비닛 & 열관리 (계속)







CNLTD52A2

CNLTD72A3



DIRBB2007S21W



DIRLC2214M21W





CTCN3X5



CTGN3X5

TLBP1R-V

제품 번호	제품 상세	기돈 포장 수량	막스 포장 수량
Net-Direct™ 공	기 흡입 덕트		
CDE1	스위치 아래에 있는 1 RU는 시스코 4948, 4928 및 4924에 냉기 통로	1	_

제품 번호	제품 상세	수량	수량
Net-Direct™ 공	기 흡입 덕트		
CDE1	스위치 아래에 있는 1 RU는 시스코 4948, 4928 및 4924에 냉기 통로 기류를 제공. 서버 캐비닛 애플리케이션에서 사용 최적화.	1	_
CDE2	스위치 아래와 직렬인 2 RU는 시스코 Nexus N2K-C2148T-1GE, N2K-C2248TP-1GE 및 N2K-C2232PP-10GE 패브릭 익스텐더(Fabric extender) 와 시스코 WS- C4948E-F, WS-C4948E-F-S 및 WS-C4948E-F-E가 있음. 서버 캐비닛 애플리케이션에서 사용 최적화. 흑색	1	_
CNLTD142A3	시스코 Nexus 7009 스위치용으로 설계. 3 RU 상부와 3 RU 하부 유입 덕트 및 측면 덕트로 구성. 흑색	1	_
CNLTD21B2	시스코 Catalyst 4900M 스위치용으로 설계. 2 RU 유입 덕트 및 측면 덕트로 구성. 흑색	1	_
CNLTD52A2	시스코 Catalyst 6504-E 스위치용으로 설계. 2 RU 상부와 2 RU 하부 유입 덕트 및 측면 덕트로 구성 흑색	1	_
CNLTD72A3	시스코 Cisco Catalyst 6504-E 스위치용으로 설계. 2 RU 상부 및 2 RU 하부 유입 덕트 및 측면 덕트로 구성.	1	_
DIFBA2002S00S	시스코 Nexus 9396 스위치용으로 설계.	1	_
DIFBA3003S00S	시스코 Nexus 93128 스위치용으로 설계.	1	_
DIRBB2007S21W	시스코 Nexus 7004 스위치용으로 설계. 2 RU 상부 및 2 RU 하부 유입 덕트 및 측면 덕트로 구성.흑색	1	_
DIRLC2214M21W	시스코 Cisco Catalyst 6509-E 스위치용으로 설계. RU 상부 및 2 RU 하부 유입 덕트 및 측면 덕트로 구성. 흑색	1	_
DIRLC25S23W	시스코 Nexus 6880 스위치용으로 설계. 3 RU 상부 및 5 RU 측면 덕트로 구성.흑색	1	_
DIRLC3210S17W	시스코 Catalyst 6807-XL 스위치용으로 설계. 3 RU 상부 및 2 RU 하부 유입 덕트 및 측면 덕트로 구성.흑색	1	_

시스코, Catalyst 및 시스코 Nexus는 미국과 기타 특정 국가에서 Cisco System, Inc 및 그 자회사의 등록 상표 입니다.

Net-Access™ Air Sealing Accessories

CTCN3X5	3.5 인치 x 5 인치 캐비닛 상단 개구부를 밀봉하는데 사용. 또한 스냅온 커버가 제거된 개구부에 CTGN3X5를 추가하는데 사용할 수 있음.	1	10
CTGN3X5	3 인치 x 5 인치 캐비닛 상단 개구부를 밀봉하는데 사용 되는 쿨부트 피, 케이블이 캐비닛 상단으로 통과하는 경우. 흑색	1	10
TLBP1R-V	1 RU 툴리스(tool-less) 블랭킹 패널, 탭 레일의 원형 홀 19 인치 (483 mm) 너비로 통과.	5	_
TLBP1S-V	1 RU 툴리스(tool-less) 블랭킹 패널, 3/8 인치 케이지 너트 구멍 (케이지 너트의 설치 여부와 상관없이 사용 가능)에 19 인치 (483 mm) 사각형 홀 너비.	5	_
TLBP2S-V	2 RU 툴리스(tool-less) 블랭킹 패널, 3/8 인치 케이지 너트 구멍(케이지 너트의 설치 여부와 상관없이 사용 가능)에 19 인치 (483 mm) 사각 구멍 너비	5	_
FLBSIM-51	풀 랭스(Full-length) 블랭킹 쉐이드는 표준 19 인치 (483 mm) 와이드 버티컬 마운팅 레일에서 4-51 연속 랙 유닛을 제거함.	1	_
RFG6X8SMY	Raised Floor용 Cool boot 전체 크기는 6 인치 x 8 인치 (152.4 mm x 203.2 mm) 크기로 4.2 인치 x 6.2 인치 (106.7 mm x 157.5 mm) 용적을 수용함. 색상: 감청색.	1	10



랙, 선반 및 액세서리



		기본 포장	박스 포장
제품 번호	제품 상세	ㅡㅎ 수량	수량
랙			
R2P	2 포스트 랙, 45 RU, 12-24번 스레디드 레일 포함, RU 스페이스는 아래에서 위로 넘버링	1	1
R4P	4 포스트 랙, 45 RU, 깊이 30 인치, 12-24번 스레디드 레인, RU 스페이스는 아래에서 위로 넘버링	1	1
R4PCN	4 포스트 랙, 45 RU, 깊이 30 인치, 케이지 너트 레일 포함, RU 스페이스는 아래에서 위로 넘버링	1	1
랙 액세서리			
RSHLF	1 RU 19 인치 x 30 인치 포스트 랙 통풍식 선반, 선반 높이에 따라 조절 가능	1	_
SRM19FM1	1 RU 19 인치 x 15 인치 2 포스트 랙 전면 장착 선반	1	_
DPFP1	1 RU 19 인치 수평 랙 필러 패널	1	10
CMBRC5	5 RU 3.3 인치 굽힘 반경 제어 핑거 세트, 5개의 굽힘 반경 제어 핑거가 장착된 일체형 장치, 액티브 장비와 함께 사용.	1	10
CMLT19	1.3 인치 굽힘 반경의 4 RU 하부 트로프, 표준 19 인치 EIA 랙의 하단에 장착(하드웨어 키트 포함)	1	_
CMUT19	1.3 인치 굽힘 반경의 2 RU 상부 트로프, 표준 19인치 EIA 랙 상단에 장착 (하드웨어 키트 포함)	1	_
R2PPDUB	2, 4 포스트 랙용 배전 장치 (PDU) 브라킷, 2개의 브라킷 세트	1	_
RFAKIT	콘크리트 바닥용 랙 앵커 키트, 4개 세트	1	10

케이블 매니저



WMPVHC45E



PRV8



WMPSE



제품 번호	제품 상세	기본 포장 수량	박스 포장 수량
수직 매니저	, = 0 ;		
WMPV45E	NetRunner™ 수직 케이블 매니저, 전면/후면, 45 RU, 4 인치 x 5 인치 전/후면 채널, 커버 포함	1	_
WMPVF45E	NetRunner™ 수직 케이블 매니저, 전면 전용, 45 RU, 4 인치 x 5 인치 채널, 커버 포함	1	_
WMPVHC45E	NetRunner™ 수직 케이블 매니저, 전면/후면, 45 RU, 6 인치 x 6 인치 전면/후면 채널, 커버 포함	1	_
PRV6	PatchRunner™ 수직 케이블 매니저, 전면 전용, 45 RU, 6 인치 x 10 인치 채널	1	_
PRVF6	PatchRunner™수직 케이블 매니저, 전면/후면, 45 RU, 8 인치 x 10 인치 전면 채널 및 8 인치 x 6 인치 후면 채널	1	_
PRV8	PatchRunner™ 수직 케이블 매니저, 전면/후면, 45 RU, 8"W x 10"D 전면 채널 및 8"W x 6"D 후면 채널	1	_
PRV12	PatchRunner™ 수직 케이블 매니저, 전면/후면, 45 RU,12"W x 10"D 전면 채널 및 12"W x 6"D 후면 채널	1	_
도어			
PRD6	PatchRunner™ 6 인치 (152 mm) 45 RU용 이중 힌지 도어	1	_
PRD8	PatchRunner™ 8 인치 (203 mm) 45 RU용 이중 힌지 도어	1	_
PRD12	PatchRunner™ 12인치 (305 mm) 45 RU용 이중 힌지 도어	1	_
수평 매니저			
WMPSE	힌지 커버가 있는 PatchLink™ 수평 케이블 매니저, 전면/후면, 1 RU	1	_
WMPFSE	힌지 커버가 있는 PatchLink™ 수평 케이블 매니저, 전면 전용, 1 RU	1	_
WMP1E	힌지 커버가 있는 PatchLink™ 수평 케이블 매니저, 전면/후면, 2 RU	1	_
WMPF1E	힌지 커버가 있는 PatchLink™ 수평 케이블 매니저, 전면 전용, 2 RU	1	_
NM2	힌지 커버가 있는 NetManager™ 수평 케이블 매니저, 전면/후면, 2 RU	1	_
NM4	힌지 커버가 있는 NetManager™ 수평 케이블 매니저, 전면/후면, 4 RU	1	_
NMF2	힌지 커버가 있는 NetManager™ 수평 케이블 매니저, 전면 전용, 2 RU	1	_
NMF4	힌지 커버가 있는 NetManager™ 수평 케이블 매니저, 전면 전용, 4 RU	1	_
힌지 월 브라킷			
WBH2	2 RU 6 인치 월 마운트 브라킷 힌지, 19 패치 패널 삽입 가능, 수평	1	_



Power Distribution Units (PDUs)









Q1N1B1F0A30AHA0

Q1N2B1L2N30AHA0

Q1N2B2C3N30AHA0

Q1N1B1D0A24AKA0

20A

30A

60A

20A

208V

208V

208V

120V

IEC C-13/ IEC 24/6

IEC C-13/ IEC 24/6

24/6

24

C-19

C-19

IEC C-13/ IEC

C-19

NEMA 5-20R

				소켓(Recepta	cles)		브레이커	1	기본	박스
	제품 번호	암페어	볼트	유형	수량	플러그	유형	수 량	기년 포장 수량	^{국교} 포장 수량
)	로컬 미터를 이용한	Basic a	nd Bas	sic 수직 랙 PD	U. 단성	t. NEMKO 인증				
	CMRPSH15	15A	120V	NEMA 5-15R	10	NEMA 5-15P	15A Thermal	1	1	_
	CMRPSH20	20A	120V	NEMA 5-20R	10	NEMA 5-20P	20A Thermal	1	1	_
	CMRPSH20CM	20A	120V	NEMA 5-20R	10	NEMA L5-20P	20A Thermal	1	1	_
l _e	CMRPSH20CMTL	20A	120V	NEMA 5-20R	10	NEMA L5-20P Twist Lock	20A Thermal	1	1	_
	CMRPSH20STL	20A	120V	NEMA 5-20R	10	NEMA L5-20P Twist Lock	20A Thermal	1	1	_
	H1B1B1M2M10AKA0	30A	120V	NEMA 5-20R	10	NEMA L5-30P	20A Single Pole	2	1	_
	HB1B1L4BT10M1	30A	208V	IEC C-13	10	NEMA L6-30P Twist Lock	15A Thermal	4	1	_
	로컬 미터를 이용한	Basic a	nd Bas	sic 수평 랙 PD	U, 단성	y, NEMKO 인증				
	CMRPSV15SIL	15A	120V	NEMA 5-15R Inline	20	NEMA 5-15P	15A Thermal	1	1	_
	CMRPSV20	20A	120V	NEMA 5-20R	10	NEMA 5-20P	20A Thermal	1	1	_
)	CMRPSV20SILTL	20A	120V	NEMA 5-20R Inline	20	NEMA L5-20P Twist Lock	20A Thermal	1	1	_
	V1B2B1L2N24ALA0	30A	208V	NEMA 6-20R	24	NEMA L6-30P	_	_	1	_
	V1B2B1M2M24AKA0	30A	120V	NEMA 5-20R	24	NEMA L5-30P	20A Single Pole	2	1	_
	V1M2B1L2N30AHA0	30A	208V	IEC C-13/ IEC C-19	24/6	NEMA L6-30P	_	_	1	_
	V1M2B1M2M24AKA0	30A	120V	NEMA 5-20R	24	NEMA L5-30P	20A Single Pole	2	1	_
	SmartZone™ Netwo 포트, 단상, NEMKO		bled N	/I 시리즈 수평	랙 PD	U, (1) 10/100 RJ45	이더넷 포트	및 (2)	RJ45	원격
	P1N1B1L2N08ATA0	30A	208V	IEC C-13 / IEC C-19	6/2	NEMA L6-30P	_	_	1	_
	P1N1B1M2M10AKA0	30A	120V	NEMA 5-20R	10	NEMA L5-30P	_	_	1	_
	SmartZone™ Netwo 포트, 단상, NEMKO		bled N	/I 시리즈 수직	랙 PD	U, (1) 10/100 RJ45	이더넷 포트	및 (2)	RJ45	원격
	Q1N1B1C0A24AKA0	20A	120V	NEMA 5-20R	24	NEMA L5-20P Twist Lock	_	_	1	_

< 이전 페이지 | 목차 | 다음 페이지 >

1

1

1

1

NEMA L6-20P

Twist Lock

NEMA L6-30P

IEC 60309 - 6H 2P+E

NEMA L5-20P

Twist Lock

박스

포장

수량

40

10

10

10

기본 포장

수량

10

1

1

1



Wyr-Grid® 오버헤드 케이블 트레이 라우팅 시스템

제품 번호

WG12BL10

WGSW4BL

WGINTSPLBL

WGSPL1218BL

Wyr-Grid® 워터폴 WGBTMWFBL

WGINTBRC4BL

Wyr-Grid® Pathway

Wyr-Grid® Sidewalls

Wyr-Grid® 스플라이스 커넥터









WGINTSPLBL WGSPL12



WGBTMWFBL WGSWF4BL



WGTBS12BL WGWMTB12BL

		캐비닛으로 전환되는 케이블에 1.38 (35 mm) 굽힘 반경 제어 기능을 제공.		
	WGSWF4BL	측면 워터폴(waterfall)은 WyrGrid Pathway 측면에서 랙이나 캐비닛으로 전환되는 케이블에 3 인치 (76 mm) 굽힘 반경 제어 기능을 제공.	1	5
218BL	Wyr-Grid® 브라킷			
	WGTBS12BL	브라킷은 1/2 인치 또는 12 mm 스레디드 로드 드롭을 사용하여 천장에서 12 인치 (305 mm) 너비의 Wyr-Grid Pathway를 지지하는데 사용.	1	5
	WGWMTB12BL	브라킷은 벽에서 12 인치 (305 mm) Wyr-Grid Pathway의 끝을 지지하는데 사용. 벽에 부착하기 위한 마운팅 하드웨어는 포함되어 있지 않음.	1	5

제품 상세

12 인치 x 118.35 인치 (3006.2 mm) 길이의 경로 섹션은 시스템

Wyr-Grid 4 인치 (102 mm) 하이 스냅온 교차점 굽힘 반경 제어는

교차점 스플라이스 커넥터는 전체 교차점에서 Wyr-Grid Pathway

스트레이트 스플라이스 커넥터는 2개의 8 인치 (203 mm), 12 인치

(305 mm) 또는 18 인치 (457 mm) 폭의 Wyr-Grid Pathway를 연

하단 워터폴(waterfall)은 Wyr-Grid Pathway 내에서 랙이나

전체에서 케이블을 수평으로 운반하는데 사용.

3 인치 (76 mm) 굽 힘 반경 제어 기능을 제공.

Wyr-Grid 4 인치 (102 mm) 하이 스냅온 사이드 월

기타 통로 너비, 8 인치 (762 mm), 18 인치 (257 mm), 24 인치 (610 mm) 및 30 인치 (762 mm)는 팬듀이트 고객 서비스 센터로 문의하시기 바랍니다.

채널의 경우 표준 10 피트 길이 배수로 필요한 길이만큼 주문하시기 바랍니다.

를 신속하게 연결.

결.



Fiber Runner® 6x4 케이블 라우팅 시스템



FRHC6YL6



FRSHC6YL6



FRBC6X4YL



FRFWC6X4YL



FRH456X4YL



FRIV456X4YL



FRSPJ2X2YL



FRVT6X4YL



F2PCLB58



FR6TRBN58

제품 번호	제품 상세	기본 포장 수량	박스 포장 수량
FiberRunner 6" x 4" (150mm x 100mm) 채널 및 커버			
FR6X4YL6	채널, 6'.	6'	36'
FRHC6YL6	힌지형, 스냅 온 채널 커버, 6'.	6'	36'
FRSHC6YL6	스플리트 타입 힌지형, 스냅 온 채널 커버 , 6'.	6'	36'

FiberRunner 6" x 4	ł" (150mm x 100mm) 피팅		
FRBC6X4YL	QuikLock 플러 .	1	5
FREC6X4YL	앤드 캡.	1	5
FRFWC6X4YL	4-웨이 교차 피팅	1	5
FRFWCSC6YL	4-웨이 교차 스플리트 타입 커버	1	5
FRH456X4YL	수평 45° 각도 피팅	1	5
FRH45SC6YL	수평 45° 각도 분할 커버	1	5
FRIV456X4YL	내부 수직 45° 피팅 및 커버	1	5
FRIVRA6X4YL	내부 수직 90° 피팅 및 커버	1	5
FROV456X4YL	외부 수직 45° 각도 피팅	1	5
FROV45SC6YL	외부 수직 45° 각도 분할 커버	1	5
FROVRA6X4YL	외부 수직 90° 각도 피팅	1	5
FROVRASC6YL	외부 수직 90° 각도 분할 커버	1	5
FRRA6X4YL	수평 직각 피팅	1	5
FRRASC6YL	수평 직각 분할 커버	1	5
FRT6X4YL	수평 티(tee) 피팅	1	5
FRTSC6YL	수평 티(tee) 분할 커버	1	5
FRRF64YL	6 인치 x 4 인치 FiberRunner에서 4 인치 x 4 인치 Fiber-Duct 피팅 및 커버까지의 리듀서	1	5
FRADC6X4YL	6 인치 x 4 인치 FiberRunner에서 6인치 x 4 인치 FiberGuide까지의 어댑터	1	5

^{*} FiberGuide는 TE Connectivity의 등록 상표입니다.

FiberRunner® 스필아웃

			
FRSPJ2X2YL	4x4, 6x4, 12x4 또는 24x4 FiberRunner 채널로 조립하여 측면을 2x2 수직 출구로 흘려보냄.	1	_
FRSPJC26YL	스필오버 접합부 FRSPJ2X2YL과 함께 6x4 채널을 완전히 덮기 위해 사용.	1	5
FRVT6X4YL	도어 힌지가 있는 수직형 티(tee)	1	5
FIDT4X4BL	케이블을 1.5 인치 (38 mm) 직경의 분할된 주름관 튜빙 중 한 개 또는 두 개로 라우팅 하는데 사용.	1	5
FTR4X4YL	3면 수직 티 트럼펫 스필아웃	1	5

기타 색상의 경우 YL (노란색)을 BL (검정색)로 대체합니다.

FiberRunner® 브라킹

F2PCLB58	2피스 브라킷은 3/8 인치 (9.5 mm) 너비 x 1 1/2 인치 (38.1 mm) 또는 3/8 인치 (9.5 mm) 너비 x 2 인치 (50.8 mm) 래더 랙 레일에 부착된다.	1	10
FR6TRBN58	4 인치 x 4 인치와 6인치 x 4 인치 FiberRunner용 신형 5/8 인치 스레디드 로드 QuikLock 브라킷	1	10
FRTBWG12BL	Wyr-Grid 12 인치 너비용 FiberRunner Threaded Rod Trapeze 브라킷	1	10

기타 색상과 크기, 24x4, 12x4, 4x4 및 2x2는 팬듀이트 고객 서비스 센터에 문의하시기 바랍니다. 채널 및 채널 커버의 경우 표준 6 피트 길이의 배수로 필요한 길이만큼 주문하시기 바랍니다.



페이스 플레이트



CFFPL4BL



		기본	박스
게표 비속		포장	포장
제품 번호	제품 상세	수량	수량
퍼니쳐 페이스 플레이	l트		
CFFP4BL	퍼니처 페이스 플레이트, 4-포트, 표준, 흑색	1	10
CFFPL4BL	퍼니처 페이스 플레이트 (라벨링 포함), 4-포트, 표준, 흑색	1	10
CFFPHM4BL	퍼니처 페이스 플레이트, 4-포트, 허먼 밀러(Herman Miler), 흑색	1	10
클래식 페이스 플레이	l트		
CFP2**	클래식 페이스 플레이트 싱글 갱, 2-포트.	1	10
CFP4**	클래식 페이스 플레이트 싱글 갱, 4-포트.	1	10
CFPL2**Y	클래식 페이스 플레이트 싱글 갱 (라벨링 포함), 2-포트.	1	10
CFPL4**Y	클래식 페이스 플레이트 싱글 갱 (라벨링 포함), 4-포트	1	10
이그제큐티브 페이스			
CFPE2**Y	이그제큐티브 페이스 플레이트 싱글 갱, 2-포트.	1	10
CFPE4**Y	이그제큐티브 페이스 플레이트 싱글 갱, 4-포트.	1	10

^{*} 사용 가능한 색상: EI (일렉트릭 아이보리), IW (오프 화이트) 및 WH (화이트)

서피스 마운트 박스



CBX2IW-AY

제품 번호	제품 상세	기본 포장 수량	박스 포장 수량
CBX1IW-A	서피스 마운트 박스, 1-포트, 오프 화이트.	1	10
CBX1WH-A	서피스 마운트 박스, 1-포트, White.	1	10
CBX2IW-AY	서피스 마운트 박스, 2-포트, 오프 화이트.	1	10
CBX2WH-AY	서피스 마운트 박스, 2-포트, White.	1	10
CBX4IW-AY	서피스 마운트 박스, 4-포트, 오프 화이트.	1	10
CBX4WH-AY	서피스 마운트 박스, 4-포트, 화이트.	1	10
CBXF6IW-AY	서피스 마운트 박스, 6-포트, 멀티미디어, 오프 화이트.	1	10

기타 색상에 대해서는 팬듀이트 고객 서비스 센터에 문의하시기 바랍니다.

서피스 레이스웨이



LD^IW-A



OFC*IW-X



JB1IW-A

제품 번호	제품 상세	기본 포장 수량	박스 포장 수량
LD 프로파일 레이스위	웨이		
LD3IW6-A	LD3, 접착제로 고정시킨 저전압 1피스 싱글 채널 레이스웨이	6 Ft.	120 Ft.
LD5IW6-A	LD5, 접착제로 고정시킨 저전압 1피스 싱글 채널 레이스웨이	6 Ft.	120 Ft.
LD10IW6-A	LD10, 접착제로 고정시킨 저전압 1피스 싱글 채널 레이스웨이	6 Ft.	120 Ft.
LD 프로파일 레이스	웨이 피팅		
DCF^IW-X	LD 레이스웨이용 드롭 실링/입구 끝 피팅	10	50
OCF^IW-X	LD 레이스웨이용 외부 코너 피팅	10	50
ECF^IW-E	LD 레이스웨이용 엔드 캡 피팅	10	50
RAF^IW-E	LD 레이스웨이용 직각 피팅	10	50
LD 프로파일 레이스위	웨이를 이용한 배선함		
JB1IW-A	접착제로 뒤붙임한 싱글 갱 1피스 아우트렛 박스	1	10
JBX3510IW-A	접착제로 뒤붙임한 아우트렛 박스와 함께 싱글 갱 2피스 스냅	1	10
JBP1DIW	싱글 갱 정격 출력 2피스 디프 아우트렛 박스	1	10
JBP2DIW	더블 갱 정격 출력 2피스 디프 아우트렛 박스	1	10

^{*} 리스트에 실려 있는 레이스웨이 길이는 6 피트입니다. 사용 할 수 있는 다른 길이는 8 피트와 10 피트입니다. ^LD Raceway 사이즈 : 3, 5, 10

< 이전 페이지 | 목차 | 다음 페이지 >



존 엔클로져





PZICEA

PZICE

제품 번호	제품 상세	기본 포장 수량	박스 포장 수량
PZICEA	PanZone® Active In-Ceiling 엔클로저(힌지 도어 가스 보조 에어 실린더 포함). 최대 2 RU의 작동 장비와 최대 6 RU의 수동 장비 사용이 가능하며 마운팅 브라킷과 통합 수평 슬랙 매니저, AC 전원 공급 장치, 팬 어셈블리, 에어 댐 및 전기 접속 상자가 포함된다.	1	_
PZICE	PanZone® Passive In-Ceiling 엔클로저(힌지 도어 가스 보조 에어 실린더 포함). 최대 8 RU의 수동 장비 사용이 가능하며, 마운팅 브래킷과 통합 슬랙 매니저가 포함된다.	1	_

그라운딩



GB4B0624TPI-1



RGCBNJ660PY



CGK630**



RGESD2**



RGESD2B-1



RGREJ696Y



RGRKCBNJEJY





RGTBSG-C

TRBSK



UGB2/0-414-12





UGB-B-SO

UGB-B-SO

		-14	ш.
		기본 포장	박스 포장
제품 번호	제품 상세	수량	수량
랙 그라운딩 키트			
CNBK	본딩 케이지 너트 키트.	1	_
GB2B0306TPI-1	접지 모선, BICSI 1/4" x 2" x 12" (6.4mm x 51mm x 305mm).	1	_
GB4B0624TPI-1	접지 모선, BICSI 1/4" x 4" x 20" (6.4mm x 102mm x 508mm).	1	_
GB4B0612TPI-1	접지 모선, BICSI 1/4" x 4" x 12" (6.4mm x 102mm x 305mm).	1	_
GB2B0304TPI-1	접지 모선, BICSI 1/4" x 2" x 10" (6.4mm x 51mm x 254mm).	1	_
GPQC10-1/0	액세스 플로어 그라운딩 클램프, 7/8" (22.2mm) 스퀘어	1	_
RGCBNJ660P22	점퍼 키트, 공용 본딩 네트워크(CBN), #6 AWG (16mm)	1	_
RGCBNJ660PY	점퍼 키트, 공용 본딩 네트워크(CBN), #6 AWG (16mm)	1	_
RGRKCBNJY	점퍼 키트, 랙 그라운딩 레트로핏 장비	1	_
RGRB19U	접지 모선 키트, 19" (483mm) 길이 , 20 장착 홀, 5/8"	1	_
RGRB19Y	접지 모선 키트, 19" (483mm) 길이 , 14 장착 홀, 1/2"	1	_
RGS134-1Y	그라운딩 스트립 키트, 1개, 78.65" (2m) x 0.67" (17mm) x 0.05"	1	_
캐비닛 그라운딩 🕏			
CGR630U	42개의 RU가 장착된 캐비닛에 신규 설치를 위한 완벽한 접지 키트, 스레디드 #12-24 또는 M6 레일 패스터 및 최대 레일 깊이 30"(0.75m)	1	_
CGR630UB	42개의 RU가 장착된 캐비닛에 신규 설치를 위한 완벽한 접지 키트, 케이지 너트 레일 패스터 및 최대 레일 깊이 30"(0.75m)	1	_
RGESD2-1	5/8" 홀 간격의 2홀 ESD 포트; ESD 보호 스티커, 산화방지제 0.16oz(5cc), #12-24 x 1/2"(2개) 및 M6 x 12mm 스레드 포밍 스크루 (2개) 제공	1	20
RGESD2B-1	5/8" 홀 간격의 2홀 ESD 포트; ESD 보호 스티커, 산화방지제 0.16oz(5cc), 2개의 케이지 너트 본딩 스터드와 2개의 #12-24 본딩 너트	1	20
RGESDWS	6' 코일 코드 및 조정 가능한 패브릭 ESD 손목 스트랩, 바나나 플러그	1	_
RGREJ696Y	접지 점퍼; #6 AWG(16mm2); 길이 96" (2.44m)	1	10
RGRKCBNJEJY	랙 및 장비 일체의 접지를 위한 랙 접지 키트; RGRB19U 부스바 1개, HTCT250-2-1 HTAP 1개, RGREJ696Y 접지 점퍼 2개 포함	1	10
RGTBSG-C	녹색 스레드-포밍 본딩 스크루, #12-24 x 1/2"	100	_
TRBSK	스레디드 레일 패스너 용 본딩 스터드 키트	1	4
UGB2/0-414-12	범용 접지 바는 12 와이어 포트에서 #14 - # 4 AWG 와이어를 적용할수 있으며 압축 또는 기계식 커넥터가 적용된 2/0 AWG 주 장비 접지 컨덕터; 길이 8.28"(210.3mm), 너비 0.62"(15.7mm), 높이 0.48"(12.2mm) 까지 가능	1	10
UGB-B-SO	범용 접지 바 본딩 스탠드-오프; 2개의 스탠드-오프 및 하드웨어 포함; 길이 2.34" (59.3mm), 너비 0.63" (15.9mm), 높이 0.75" (19.1mm).	1	10
UGB-IN-SO	범용 접지 바 격리 스탠드-오프; 2개의 스탠드-오프 및 하드웨어 포함; 길이 1.57" (40mm), 너비 0.59" (15.0mm), 높이 0.98" (25.0mm).	1	10



라벨링



LS8EQ-KIT

제품 번호	제품 상세	기본 포장 수량	박스 포장 수량
LS8EQ-KIT	키트 구성: PANDUIT™ PanTher Hand-Held 라벨 프린팅 시스템. 쿼티(QWERTY) 키패트가 있는 LS8EQ 프린터, S100X150VAC 셀프 라미네이팅 라벨, 6개의 AA 알라카링 배터리 포함/ LS8E-ACS, LS8-CASE, LS8-PCKIT, LS8-IB, LS8-WS, 퀵	1	1
PTR-CLN	프린터 클리닝 키트 구성- 클리닝 펜 1개, 클리닝 솔루션 소크 와이프 8개, 클리닝 솔루션으로 미리 적신 면봉, MSDS 및 청소 지침	1	_
LJSL5-Y3-2.5	레이저/잉크젯, 셀프 라미네이팅 라벨, 접착제 폴리에스테르, 1.00 인치 x 1.33 인치, 0.47 인치 인쇄면, 투명/흰색, 패키지 당 52	1	10
NWSLC-2Y	2 mm 단방향 광섬유 케이블용 노란색 케이블 식별 슬리브, 1 인치 길이, 1팩 당 100개	100	1000
R100X125V1T	Turn-Tell 열전사 비닐 라벨, 1.00 인치 x 1.25 인치, 0.38 인치 인쇄면, 투명/흰색, 3 인치 코어 12 – 10 AWG 와이어/케이블, 카테고리 3 UTP 케이블	2500	10000
S100X150YAJ	레이저/잉크젯, 셀프 라미네이팅 라벨, 폴리에스테르, 1.00 인치 x 1.50 인치, 0.50 인쇄면, 투명/흰색	1	10
S100X150VAC	P1 카세트, 셀프 라미네이팅 라벨, 비닐, 1.00 인치 x 1.50 인치, 0.50 인치 인쇄면, 투명/흰색	1	10
S100X150VATY	열전사, 셀프 라미네이팅 라벨, 비닐, 1.00 인치 x 1.50 인치, 0.50 인치 인쇄면, 투명/흰색	5000	_
PROG-EM2GO	USB 플래시 드라이브에 제공된 PC용 이지마크 라벨링 소프트웨어	1	_

케이블 타이 & 번들



제품 번호	제품 상세	기본 포장 수량	박스 포장수 량
HLS-75R0	후크 앤드 루프 롤, 75'L (22.9m), 0.75"W (19.1mm), 흑색	1	10
HLS-15R0	후크 앤드 루프 롤, 15'L (4.6m), 0.75"W (19.1mm), 흑색	1	10
HLB2S-C0	후크 앤드 루프 스텍형 스트립 케이블 타이, 7.0" (178mm) 길이 , 0.75" (19.1mm) 폭, 나일론 루프, 폴리에틸렌 후크, 흑색	1	10
HLC3S-X0	후크 앤드 루프 신치 케이블 타이 , 12.0" (305mm) 길이 , 0.75" (19.1mm) 폭, 나일론 후크 & and 루프 , 나일론 신치 링, 흑색	10	100
HLM-15R0	후크 앤드 루프 미니어처 롤 케이블 타이 , 15' (4.6m) 길이, 0.33" (8.4mm) 폭, 나일론 루프, 폴리에틸렌 후크, 흑색	1	10
HLS1.5S-X0	후크 앤드 루프 스트립 케이블 타이 , 6.0" (152mm) 길이, 0.75" (19.1mm) 폭, 나일론 루프, 폴리에틸렌 후크, 흑색	10	100
HLS3S-X0	후크 앤드 루프 스트립 케이블 타이 , 12.0" (305mm) 길이, 0.75" (19.1mm) 폭, 나일론 루프, 폴리에틸렌 후크, 흑색	10	100
HLSP1.5S-X0	후크 앤드 루프 케이블 타이, UL 등록 , 스트립 형 , 6.0", 표준 단면적 , 흑색	10	100
HLT2I-X0	후크 앤드 루프 케이블 루프 타이, 8.0" (203mm) 길이, 0.50" (12.7mm) 폭, 나일론 루프, 폴리에틸렌 후크, 흑색	10	100
HLTP2I-X0	후크 앤드 루프 케이블 타이, UL Listed, 8.0", 중간 단면적, 흑색	10	100
TTS-35RX0	후크 앤드 루프 롤, 10 롤팩, 롤 프로파일, 35'L (10.7m), 0.75"W (19.1mm), 흑색	1	10
PLT3I-C	케이블 타이, 11.4"L (290mm), 중간 섬유, 나일론, 천연	100	1000
PLT3S-C2	케이블 타이, 11.5"L (292mm) 표준, 나일론, 적색	100	1000
PLT8LH-C0	케이블 타이, 27.6"L (701mm), 라이트 헤비, 내후성, 흑색	100	2000
PLT4S-M30	케이블 타이, 14.5"L (368mm), 표준, 내열 형, 흑색	1000	10000
PLT3S-M2	케이블 타이, 11.5"L (292mm) 표준, 나일론, 적색	1000	10000
PLT4I-M	케이블 타이, 14.5"L (368mm), 중간 섬유, 나일론, 천연	1000	10000

HLT2I-X0



보안 장치



PSL-LCAB-BU



PSL-DCJB



PSL-DCPLS

제품 번호	제품 상세	기본 포장 수량	박스 포장 수량
PSL-LCAB-BU	LC듀플랙스 어댑터 차단 장치, 10 개의 장치 (청색) 및 하나의 제거 툴 (색).	1	20
PSL-DCJB-BL	잭 모듈 차단 장치, 10개의 차단 장치 (흑색) 및 하나의 설치/제거 툴 (흑색).	1	20
PSL-DCJB-BU	잭 모듈 차단 장치, 10개의 차단 장치 (청색) 및 하나의 설치/제거 툴 (흑색).	1	20
PSL-DCJB	잭 모듈 차단 장치, 10개의 차단 장치 (적색) 및 하나의 설치/제거 툴 (흑색).	1	20
PSL-DCPLX-BL	RJ45 플러그 록인(lock-in) 장치, 10개의 장치 (검정색) 및 하나의 설치/제거 툴 (흑색)	1	20
PSL-DCPLRX-BU	리세스 RJ45 플러그 록인(lock-in) 장치, 10개의 장치 (청색) 및 하나의 설치/제거 툴 (흑색).	1	20
PSL-DCPLS	슈퍼 리세스 RJ45 플러그 록인(lock-in) 장치, 10개의 장치 (빨간색) 및 하나의 설치/제거 툴 (흑색).	1	20

툴







FCAMKIT

제품 번호	제품 상세	기본 포장 수량	박스 포장 수량
EGJT	TG 잭 터미네이션 툴	1	_
TGJT	TG 잭 터미네이션 툴, 다량 설치용	1	_
CJAST	동 케이블 재킷 스트리퍼	1	1
CWST	동 와이어 절단	1	1
PDT110	110 펀치다운 툴	1	1
CBOT24K	케이블 번들 정리 툴	1	10
FIELDKIT	모든 필드 연마 커넥터용 필드 광택 광섬유 터미네이션 키트	1	_
FCAMKIT	광택 커넥터용 OptiCam 터미네이션 키트	1	1



한국팬듀이트인터내셔널(유) 서울시 강남구 테헤란로87길22 한국도심공항터미널 717호

TEL:02-2182-7300 kor-csvm@panduit.com

www.panduit.com