

월드롭 V2

WALLDROP V2 360F

Aginode Ref: 10280445

12개의 스플라이스 카세트 3개가 장착된 WALLDROP

조임 키트:

- 배전 케이블용 10~12mm
- 드롭 케이블의 경우 5~7mm

월드롭 박스는 광 케이블을 배치할 수 있도록 설계되었습니다. 디자인으로 시각적 영향이 적고 최대 10개의 보조 또는 가입자 케이블을 분배할 수 있습니다.

표준 버전으로 12개 스플라이스용 스플라이스 카세트가 장착되어 있어 현장에서 연결을 중단하지 않고 36개 스플라이스로 확장할 수 있습니다(확장 키트 참조). 월드롭 박스는 인라인 케이블에서 마이크로 모듈을 추출하는 데 사용하거나 드롭 케이블을 공급하기 위한 전환 지점으로 사용하기에 적합합니다. 정선 박스로 사용하기 위해 케이블의 강도 부재 및 /또는 아라미드를 고정하기 위한 금속 브래킷을 제공할 수 있습니다.

드롭 케이블 인입구에는 3~7mm 구멍용 씰링 플러그가 있는 고무 씰이 제공됩니다(3-5 및 5-7mm 씰링 2종). 인라인 케이블용 측면 분할 씰은 6~12mm의 케이블 직경을 수용합니다(3가지 크기의 씰: 6-8, 8-10, 10-12mm).

오거나이저 트레이는 메인 케이블과 가입자 연결에서 추출한 광케이블 또는 마이크로 모듈을 위한 별도의 코일링 구역으로 구성됩니다. 메인 케이블은 케이블 클램프로 하우징 외부에 고정됩니다.

스플라이스 카세트에는 1x4 베어 파이버 스플리터용 슬롯이 있습니다.

월드롭 박스는 설치에 따라 수평 및 수직으로 장착할 수 있습니다.

케이블에 직접 매달아 설치할 수도 있습니다.

제품에는 설치에 필요한 모든 액세서리(빗, 카세트, 씰, 플라스틱 타이 및 벽면 장착 키트)가 함께 제공됩니다.

제품은 밝은 회색 또는 검은색으로 제공됩니다.



STANDARDS

Aginode specification

WALLDROP V2 360F

Characteristics

구조적 특성

색상	검은색
Material	Thermoplastic

치수

Height	70 mm
Width	138 mm
Length	203 mm
Max. number of cables	10
Max. number of cassettes	3
Splice number	36
Diameter main cable	10...12 mm
Diameter branch cable	5...7 mm

기계적 특성

IK Rating	8
-----------	---

사용 특성

操作温度范围	-40...65 °C
Minimum static operating bending radius	15 mm
U.V resistance	Yes
Packaging	Box
Installation type	Outdoor
RoHS compliant	Yes
Watertightness	IP 55

문서

Instruction manual pdf — 5.25 MB [다운로드 ↓](#)

Leaflet Facade Solution EN pdf — 5.07 MB [다운로드 ↓](#)

All drawings, designs, specifications, plans and particulars of weights, size and dimensions contained in the technical or commercial documentation of Aginode is indicative only and shall not be binding on Aginode or be treated as constituting a representation on the part of Aginode.