



Televes behält sich das Recht vor, das Produkt zu modifizieren

## 2-fach F-Abzweiger BK 5...1220 MHz 15 dB (DOCSIS 3.1)

2-fach-Abzweiger mit F-Anschlüssen, für CATV-Installationen.

Aufgrund der Verkleinerung der elektronischen Komponenten weist es ein sehr effizientes elektrisches Verhalten auf. Darüber hinaus bietet sein Zamak-Gehäuse eine gute Abschirmung.

Es ist für die Inneninstallation, für die Wand-, Montageplatten- oder DIN-Schienenmontage konzipiert.

Geliefert in Schachteln mit je 10 Einheiten.

Kompatibel mit DOCSIS 3.1.

|                |               |
|----------------|---------------|
| <b>Ref.Nr.</b> | 519423        |
| <b>Art.Nr.</b> | AZ215FZ       |
| <b>EAN13</b>   | 8424450287958 |

### Verpackung

|               |         |
|---------------|---------|
| <b>Karton</b> | 10 Stk. |
|---------------|---------|

### Physische Daten

|                          |          |
|--------------------------|----------|
| <b>Nettogewicht</b>      | 61,00 g  |
| <b>Bruttogewicht</b>     | 66,00 g  |
| <b>Breite</b>            | 74,00 mm |
| <b>Höhe</b>              | 54,00 mm |
| <b>Tiefe</b>             | 18,00 mm |
| <b>Hauptproduktgewic</b> | 61,00 g  |

## Highlights

---

- Flexibilität bei der Montage: kann an die Wand geschraubt, auf Montageplatten mit Muttern an den Anschlüssen oder auf einer DIN-Schiene (mit Adapter Nr. 519901) installiert werden
- Bequeme Verschraubung des Kabels dank eines Neigungswinkels der F-Steckverbinder von 10° zur Installationswand
- Platzoptimierung in Gehäusen und Schränken: die Ein- und Ausgänge befinden sich immer auf der gleichen Seite
- Bessere Organisation der Installation: ermöglicht die Durchführung der Verkabelung durch den hinteren Teil
- Die Elemente der F-Serie können mit der Erdungsschraube miteinander verbunden werden, so dass nur ein einziges Erdungskabel erforderlich ist
- Der Signalpegel wird in den Steckdosen auch bei langen Kabeln beibehalten, dank eines besseren Ansprechverhaltens der Flachheit
- Hervorragende Zuverlässigkeit: robotisierte Fertigung mit Mikrokomponenten der neuen Generation
- 100% europäisches Design, Qualität und Herstellung

## Merkmale

---

- Geringe Durchgangsverluste
- Gute Abschirmung (Klasse A), aus Zamak
- F-Verbinder mit längerem Gewinde, um die Installation auf einer Montageplatte zu erleichtern und zu sichern
- Installation in Innenräumen
- Inklusive Erdungsschraube
- Kein Gleichspannungsdurchlass (DC-Pass)

## Technische Spezifikationen : Ref. 519423

|                             |     |            |
|-----------------------------|-----|------------|
| Frequenzbereich             | MHz | 5 ... 1220 |
| Ausgänge-Anzahl             |     | 2          |
| Durchgangsdämpfung          | dB  | 2          |
| Teilnehmerdämpfung          | dB  | 14,5       |
| Entkopplung Abzweigausgänge | dB  | > 20       |
| Steckern                    |     | F-Buchse   |