



## EasyF, 8-vägs fördelare 5...2400 MHz 14 dB/16 dB

8-vägsfördelare med EasyF anslutning och tillverkad för SMATV, med en kompakt design och hög teknisk prestanda.

Designad för inomhusbruk, men kan också användas utomhus med en skyddsbox (ref. 4163).  
Levereras i kartong om 10 fördelare

<b>Ref.</b>	5489
	EFV8
<b>EAN13</b>	8424450118993

### Förpackning

<b>Låda</b>	6 st.
<b>Hink</b>	120 st.

### Fysisk data

<b>Nettovikt</b>	240,00 g
<b>Bruttovikt</b>	240,00 g
<b>Bredd</b>	121,00 mm
<b>Höjd</b>	59,00 mm
<b>Djup</b>	14,00 mm
<b>Huvudproduktens vikt</b>	241,00 g

### Utmärkande egenskaper

- EasyF anslutningssystem: enkel att installera, sparar tid och pengar vid monteringen
- Gjord av Zamak, hög skärmningsdämpning
- Stor tillförlitlighet: automatiserad tillverkning med en ny generation av mikrokomponenter

### Huvudegenskaper

- Förbättrar genomgångsdämpningen
- Mycket bra elektriska egenskaper: reducerar impulsivt brus
- Jordskruv monterad
- DC pass från utgångar till ingång

## Upptäck

---

### EasyF-anslutning: Enklare och billigare

EasyF är ett innovativt anslutningskoncept där innerledaren i koaxialkabeln är direkt ansluten till utrustningen vilket skapar en maximal tillförlitlighet. Genom sin konstruktion utan F-kontakt kan chassit göras mindre och båda kablarna kan anslutas/säkras med en skruv.

- Tidsbesparande: Att snabba på installationsmomentet är möjligt, utan behov av traditionell koaxial avslutning. Tillika slipper man momentet att skruva på kontakter på utrustningen, vilket ofta kan vara besvärligt framför allt i trånga utrymmen
- Anslutningens tillförlitlighet: En bygel håller fast kabeln och förhindrar att den lossnar
- Sparar pengar: Inga extra kontakter behövs (varken F eller IEC)
- Sparar utrymme: ingångar och utgångar är alltid på samma sida för att undvika att koaxialkabeln ska behöva böjas och för att göra arbetet inuti skåp och vägguttag enklare
- Mycket enkel tre-steps-montering: att fästa eller lossa frontplattan är allt som behövs för att ansluta båda kablarna:

1. Lossa fördelarens frontplatta för att komma åt anslutningen
2. Stoppa dit den skalade koaxialkabeln
3. Stäng frontluckan och dra åt skruven för att säkerställa bra anslutning

### Lär mer om EasyF-systemets tillförlitlighet

Med EasyF, sker anslutning mellan koaxialkabeln och fördelaren genom ett automatiserat system för att få kontakt med både skärm och innerledare , utan lödning eller F-kontakt

- Alltid som ny: enhetens livslängd förlängs genom sin konstruktionen med EasyF

- Minskad felfrekvens: vanligtvis uppstår fel genom kall-lödningar
- Elektromagnetisk optimering: för höga frekvenser
- Vårt stora engagemang för miljön: föroreningar som orsakas av lödningsprocessen elimineras och materialåtgång minskar

## Tekniska specifikationer : Ref. 5489

Frequency range	MHz	5 ... 2400	
Number of outputs		8	
Inputs/Bands		TERR	SAT
##	dB	14	14
Through losses W2	dB	14	14
Through losses W3	dB	16	16
Through losses W4	dB	16	16
Through losses W5	dB	14	14
Through losses W6	dB	14	14
Through losses W7	dB	15	14
Through losses W8	dB	15	14
Rejection between outputs	dB	> 28	> 28
Connectors		"EasyF" type	
Voltage max.	V	40	
Max. current	mA	300	
DC pass		OutIn	