



## LTE700/5G filter, VHR (Mycket Hög Spärr) 47-694 MHz (K48) med EasyF-anlutning med DC-pass

LTE700/5G filter med mycket hög spärr mot störningar från kanal 48 och uppåt. DC-pass från utgång till ingång. Plasthus för utomhusbruk medföljer.

Ref.	405220
EAN13	8424450272886

### Andra funktioner

**Färg** Orange

### Förpackning

**Låda** 1 st.  
**Ask** 10 st.

### Fysisk data

**Nettovikt** 263,00 g  
**Bruttovolym** 4,50 dm<sup>3</sup>  
**Bruttovikt** 373,00 g  
**Bredd** 88,00 mm  
**Höjd** 79,00 mm  
**Djup** 42,00 mm  
**Huvudproduktens vikt** 197,00 g

### Utmärkande egenskaper

- Låg genomgångsdämpning för att undvika påverkan på den mottagna signalen
- EasyF-anlutning: en enkel, snabb och säker anslutningsform

- Ergonomisk design i miniformat
- Hekautomatisk tillverkning med rigorös kvalitetskontroll under och efter tillverkningen
- Zamak chassie för hög skärningsdämpning
- Skyddande hus i ABS-plast för utomhusinstallation
- Hållbarhet och UV-beständighet hos plastdelar, validerade enligt standarden ISO 4892-3:2016
- Orange färg

## 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. 405220

Rejected band	MHz	738 ... 862
Rejected band attenuation	dB	> 40
Pass band	MHz	47 ... 694
Pass band attenuation	dB	1
Number of inputs		1
Number of outputs		1
Connectors		"EasyF" type
DC pass		In.□Out
Max. current	mA	300
Operating temperature	°C	-5 ... 45
Protection index		23