



Kombiner för marknätssignal 3 ingångar: BI/FM- BIII/DAB-UHF

3-ingångs kombiner för flera frekvensband.
Mastmonterat hus för utomhusinstallation
medföljer.

Med DC-pass från utgång till UHF-ingången finns
för att strömmata en mast förstärkare eller BOSS-
system.

| | |
|--------------|---------------|
| Ref. | 404010 |
| | ESW34UOLTE |
| EAN13 | 8424450179734 |

Andra funktioner

Färg Orange

Förpackning

Låda 1 st.

Ask 10 st.

Fysisk data

Nettovikt 199,00 g

Bruttovikt 199,00 g

Bredd 88,00 mm

Höjd 76,00 mm

Djup 42,00 mm

**Huvudproduktens
vikt** 199,00 g

Utmärkande egenskaper

- EasyF-anlutning: en enkel, snabb och säker anslutningsform

- Hög skärningsdämpning genom Zamak chassis

Huvudegenskaper

- DC pass
- Skyddande hus i ABS-plast för utomhusinstallation

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

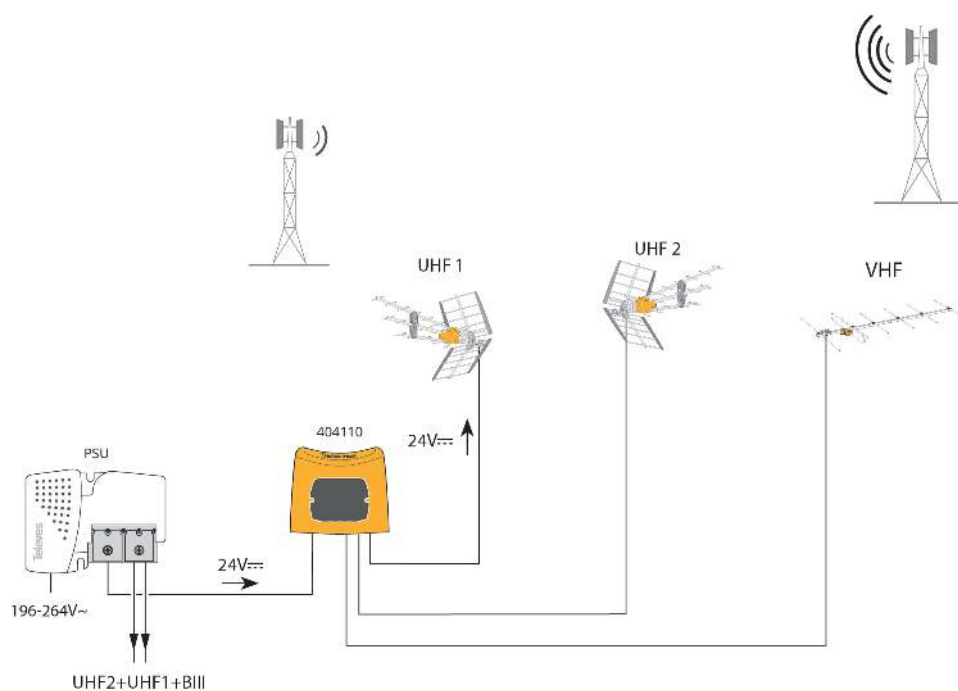
Lär mer om EasyF-systemets tillförlitlighet

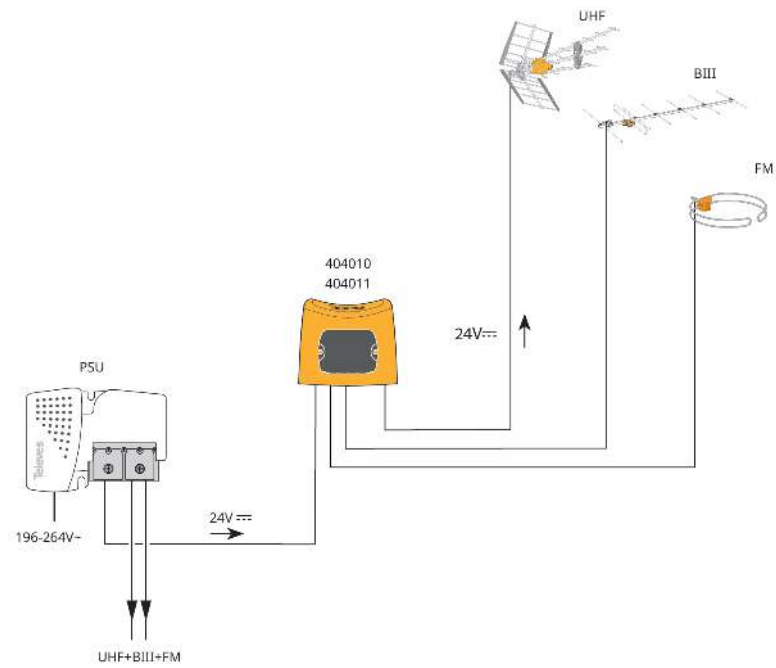
Med EasyF, sker anslutning mellan koaxialkabeln och fördelaren genom ett automatiserat system för

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

Applikationsexempel





Tekniska specifikationer : Ref. 404010

| | | | | |
|-------------------------------|-----|------------|--------------|-------------|
| Connectors | | | "EasyF" type | |
| Number of inputs | | | 3 | |
| Number of outputs | | | 1 | |
| Bands | | BI | BIII | UHF |
| Frequency range | MHz | 47 ... 108 | 174 ... 254 | 470 ... 790 |
| IN (BI+FM) -> OUT attenuation | dB | 1,5 | > 20 | > 40 |
| IN (BIII) -> OUT attenuation | dB | > 20 | 2 | > 40 |
| IN (UHF) -> OUT attenuation | dB | > 40 | > 40 | 2,5 |
| Return losses (typ.) | dB | 10 | 10 | 10 |
| Operating temperature | °C | | -5 ... 45 | |
| Protection index (IP) | | | 23 | |