

- bemenetek száma: 1
- kimenetek száma: 2
- csatlakozó típusa: F
- frekvenciatartomány: 5–2 400 MHz
- beiktatási csillapítás: 3,7 dB
- közvetlen (DC) feszültségen keresztül (power pass)
- antenna elosztó anyaga: cink öntvény
- üzemi hőmérséklet: -10/+65 °C
- használat: TV + R
- védettség: IP20
- méretek: 25 × 35 × 20 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz

**J0102**

1/-/10/200

25 04 500 110

EM2342



- bemenetek száma: 1
- kimenetek száma: 3
- csatlakozó típusa: F
- frekvenciatartomány: 5–2 400 MHz
- beiktatási csillapítás: 6 dB
- közvetlen (DC) feszültségen keresztül (power pass)
- antenna elosztó anyaga: cink öntvény
- üzemi hőmérséklet: -10/+65 °C
- használat: TV + R + SAT
- védettség: IP20
- méretek: 20 × 56 × 25 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz

**J0103**

1/-/10/200

25 04 600 110

EM2343



- bemenetek száma: 1
- kimenetek száma: 4
- csatlakozó típusa: F
- frekvenciatartomány: 5–2 400 MHz
- beiktatási csillapítás: 7,5 dB
- közvetlen (DC) feszültségen keresztül (power pass)
- antenna elosztó anyaga: cink öntvény
- üzemi hőmérséklet: -10/+65 °C
- használat: TV + R + SAT
- védettség: IP20
- méretek: 20 × 56 × 25 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz

**J0104**

1/-/10/200

25 04 700 110

EM2344



## Vonalerősítők, előerősítők, LTE szűrő

- jelerősítés: 20–30 dB, F csatlakozók (be/ki), IP45
- beépített LTE-szűrő, 790 MHz elnyomja a mobil interferenciát
- LTE-szűrő külön is megvásárolható (régie antennához)

termék: antenna előerősítő • bemenetek száma: 1 • kimenetek száma: 1 • frekvenciatartomány: 5–260 MHz, 470–790 MHz • erősítés: 25 dB • zajszám: <3,0 dB • csatlakozók: F csatlakozó • védettség: IP45 • lyuktávolság: 27 mm • táplálás: 12 V/50 mA • méretek: 12 × 44 × 40 mm • értékesítési csomagolás: 1 db, PVC csomag

**J5802**

1/-/10/200

25 07 100 600

BEN-25

