

## Antennenrelais

### Antenna relay

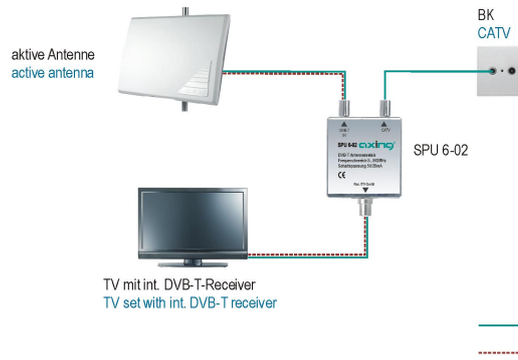
- ✓ Zum Umschalten zwischen einem DVB-T- und CATV-Signal
- ✓ Schaltkriterium 5 V/35 mA
- ✓ Inklusive DC-Blocker SZU 14-01
- ✓ To switch between a DVB-T and a CATV signal
- ✓ Switching signal 5 V/35 mA
- ✓ Including DC blocker SZU 14-01



Artikel Article	SPU 6-02
Artikelnummer Part No.	SPU00602
Verpackungseinheit Packing unit	1



Anwendung Application	DVB-T
Frequenzbereich Frequency range	5...1006 MHz
Durchgangsdämpfung Insertion loss	≤ 1 dB
Entkopplung Isolation	≥ 45 dB
Schirmungsmaß Screening factor	> 75 dB
Anschlüsse Connectors	F-Buchse F-female



**Wichtig:**

Für den Betrieb des DVB-T-Antennenrelais SPU 6-02 wird eine Spannung von 5V benötigt. Nicht alle Fernsehgeräte mit integriertem DVB-T-Receiver geben eine 5V Spannung ab. Bitte beachten sie die maximale Stromabgabe Ihres Fernsehgeräts mit integriertem DVB-T-Receiver.

**Important:**

The DVB-T antenna relais requires a DC voltage of 5V. Not all TVs with integrated DVB-T tuner provide 5V DC.

Please pay attention to the maximum current, that is provided by your TV with integrated DVB-T tuner.

**Wichtig:**

Vergewissern Sie sich, ob die verwendete DVB-T Antenne eine Spannung von 5V benötigt. Sollte dies nicht der Fall sein (passive Antenne), schalten Sie den mitgelieferten DC-Blocker zwischen SPU 6-02 und DVB-T-Antenne.

**Important:**

Please make sure, if the used DVB-T antenna is active and requires 5V DC.

If it is a passive antenna, the included DC-blocker should be installed between the input of SPU 6-02 and the output of DVB-T antenna.

