

## Zubehör DVB-T

### Accessories DVB-T

#### Antennenrelais

#### Antenna relay

- zum Umschalten zwischen einem DVB-T- und BK-Signal
- inklusive DC-Blocker SZU 14-01
- to switch between a DVB-T and a CATV signal
- including DC blocker SZU 14-01



<b>Artikel</b> Article	<b>SPU 6-02</b>
Artikelnummer Part No.	SPU00602
Verpackungseinheit Packing unit	1
<b>CE</b>	
<b>Anwendung</b> Application	<b>DVB-T</b>
Frequenzbereich Frequency range	5...862 MHz
Durchgangsdämpfung Insertion loss	≤ 1 dB
Entkopplung Isolation	≥ 45 dB
Schaltkriterium Switching signal	5 V/35 mA
Impedanz Impedance	75 Ohm
Schirmungsmaß Screening factor	> 75 dB
Anschlüsse Connectors	IEC-Stecker/-Buchse IEC-male/-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 Fernsehgeräte 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 used the DVB-T antenna is active and needs 5V DC. In other case (passive antenna) the included DC-blocker should be installed between the input of SPU 6-02 and the output of DVB-T antenna.

