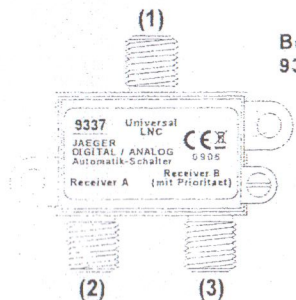


Anschluss :

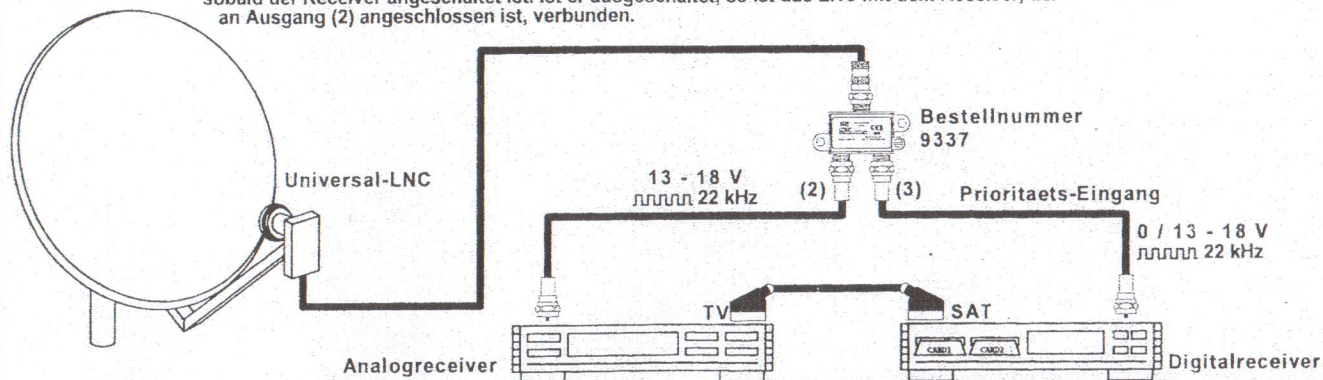


Bestellnummer
9337

- (1) = zum Universal-LNC
(2) = zum Receiver A
(3) = zum Receiver B (mit Prioritaet)

Anwendung :

Der Schalter verbindet den mit dem Ausgang (3) verbundenen Receiver (Prioritaet) mit dem LNC, sobald der Receiver angeschaltet ist. Ist er ausgeschaltet, so ist das LNC mit dem Receiver, der an Ausgang (2) angeschlossen ist, verbunden.



Technische Daten :

- Frequenzbereich :	950 - 2150 MHz
- Verlust :	< 3.5 dB
- Isolation :	> 15 dB
- Stromaufnahme :	max. 500 mA
- Schaltspannung :	0 V / 13 - 18 V via Koaxkabel vom Digitalreceiver
Mindestspannung zur Aktivierung :	> 10.0 V
Höchstspannung zur Deaktivierung :	< 7.0 V
- DC-Durchlass von :	13 V / 18 V / 22 kHz
- Spannungsabfall :	max. 1.0 V

Bestellnummer 9337

Bestellnummer 9337

JAEGER
DIGITAL / ANALOG
Automatik-Schalter