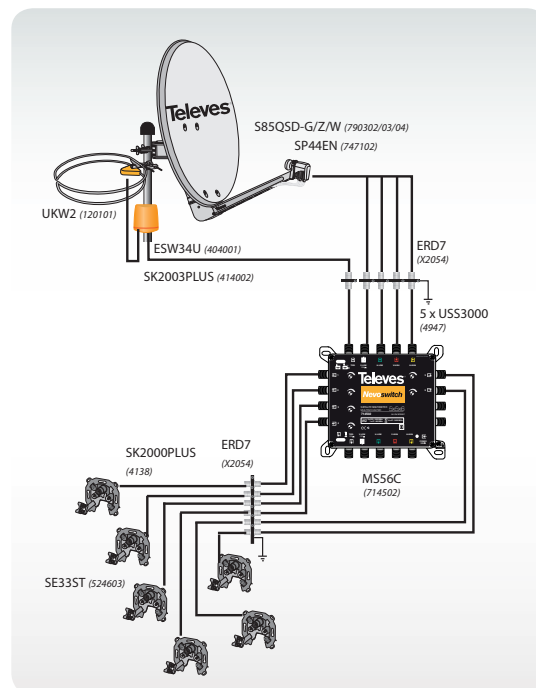
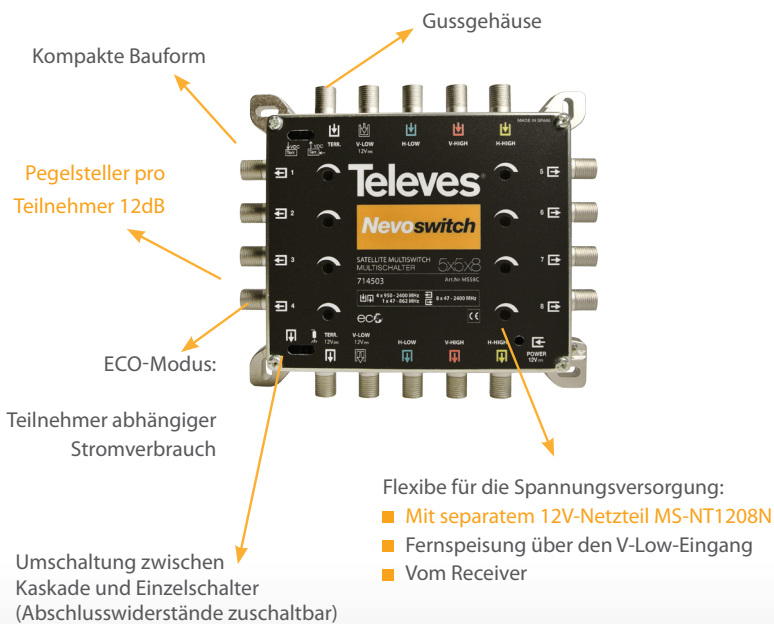


5 IN MULTISCHALTER NEVO MS 5..C - SERIE

NEVO: DIE FLEXIBLE C - SERIE

MULTISCHALTER MIT PEGELSTELLER, OHNE NETZTEIL FÜR 5 EINGÄNGE



Anlage für 6 Teilnehmer: 1 Satellit Astra 19° + UKW

TECHNISCHE DATEN

		PEGELSTELLER OHNE NETZTEIL						
Art.Nr.		MS54C	MS56C	MS58C	MS512C	MS516C	MS524C	MS532C
Ref.Nr.		714501	714502	714503	714504	714505	714506	714507
		5 in 4	5 in 6	5 in 8	5 in 12	5 in 16	5 in 24	5 in 32
Teilnehmerausgänge		4	6	8	12	16	24	32
Durchgangsdämpfung (typ.)	dB SAT	4	4	4	8	8	12	16
	dB Terr	3	3	3	6	6	9	12
TN-Dämpfung (typ.) 1-8/9-16/17-24/25-32	dB SAT*	0/-/-		0/4/-		0/4/8/-		0/4/8/12
	dB Terr	2.5/-/-		2.5/5.5/-		2.5/5.5/8.5/-		2.5/5.5/8.5/11
Max. Eingangspegel	dBµV SAT					105		
	dBµV Terr					95		
Spannungsversorgung	V					12		
DC-Durchlass		Eingang - Ausgang - Eingang (VL & Terr.)						
Max. Stromverbrauch	mA Netzteil	65	65	65	105	130	200	235
	mA Receiver	33						
Entkopplung A.	dB	> 30						
Temperatur	°C	-5 ... +45						
Gewicht	g	365	400	400	765	800	1200	1600
Maße (B x H x T)	mm	137 x 120 x 30		137 x 253 x 30		137 x 386 x 30		137 x 519 x 30

* = @ 2400MHz; -5dB @ 950MHz

Namensgebung:

MS = Multischalter 5 = Eingänge 4/6/8/12/16/24/32 = Ausgänge C = Kaskadierbar

- Wie die Serie MSxxNCQ sind diese Multischalter **kompakt, flexibel** und im **Gussgehäuse** hergestellt.
- **Geringer Stromverbrauch**, dadurch ökonomischer Betrieb (Receiverpowered).
- Ein **12dB-Pegelsteller** pro Teilnehmer um den Ausgangspegel anzugleichen.
- Sehr **flexibel**: Aufgrund von zuschaltbaren Abschlusswiderständen zu jedem Einzel- oder Kaskaden-Schalter.
- **Gussgehäuse** bei Televes entwickelt und hergestellt.
Hochwertige Wärmeableitung.
Beste Schirmungseigenschaften.
- Varianten für 4 (MS54C), 6 (MS56C), 8 (MS58C), 12 (MS512C), 16 (MS516C), 24 (MS524C) und 32 (MS532C) Teilnehmer.