

## Kaskaden & Multischalter - 5 Eingänge

			Eingänge	Ausgänge	Verstärkung Stamm	Verstärkung Ausgang
237056	<b>JRM0508M</b>	Kaskade, passiv	5	8	SAT -2dB	SAT -3...+3dB
237057	<b>JRM0508T</b>	Multischalter, terminiert	5	8	Terr. - / SAT -	Terr. -18dB / SAT -3...+3dB
237058	<b>JRM0512M</b>	Kaskade, passiv	5	12	SAT -2dB	SAT -3...+3dB
237059	<b>JRM0512T</b>	Multischalter, terminiert	5	12	Terr. - / SAT -	Terr. -21dB / SAT -3...+3dB
237060	<b>JRM0516M</b>	Kaskade, passiv	5	16	SAT -3dB	SAT -3...+3dB
237061	<b>JRM0516T</b>	Multischalter, terminiert	5	16	Terr. - / SAT -	Terr. -22dB / SAT -3...+3dB



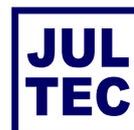
JRM0508T



JRM0916T



JRM1716T



## Kaskaden & Multischalter - 9 Eingänge

			Eingänge	Ausgänge	Verstärkung Stamm	Verstärkung Ausgang
237062	<b>JRM0908M</b>	Kaskade, passiv	9	8	SAT -2dB	SAT -8...0dB
237063	<b>JRM0908T</b>	Multischalter, terminiert	9	8	Terr. - / SAT -	Terr. -18dB / SAT -8...0dB
237064	<b>JRM0912M</b>	Kaskade, passiv	9	12	SAT 3dB	SAT -8...0dB
237065	<b>JRM0912T</b>	Multischalter, terminiert	9	12	Terr. - / SAT -	Terr. -21dB / SAT -8...0dB
237066	<b>JRM0916M</b>	Kaskade, passiv	9	16	SAT -8dB	SAT -8...0dB
237067	<b>JRM0916T</b>	Multischalter, terminiert	9	16	Terr. - / SAT -	Terr. -22dB / SAT -8...0dB

## Kaskaden & Multischalter - 17 Eingänge

			Eingänge	Ausgänge	Verstärkung Stamm	Verstärkung Ausgang
100036	<b>JRM1708M</b>	Kaskade, passiv	17	8	SAT -2dB	SAT -8...0dB
100037	<b>JRM1708T</b>	Multischalter, terminiert	17	8	Terr. - / SAT -	Terr. -18dB / SAT -8...0dB
100032	<b>JRM1712M</b>	Kaskade, passiv	17	12	SAT 3dB	SAT -8...0dB
100034	<b>JRM1712T</b>	Multischalter, terminiert	17	12	Terr. - / SAT -	Terr. -21dB / SAT -8...0dB
100035	<b>JRM1716M</b>	Kaskade, passiv	17	16	SAT -8dB	SAT -8...0dB
100033	<b>JRM1716T</b>	Multischalter, terminiert	17	16	Terr. - / SAT -	Terr. -22dB / SAT -8...0dB

## Kaskadenverstärker

### 1 Satellit

102006	<b>JAL0515AN</b>	Kaskadenverstärker, <b>Terrestrick passiv, 4x 15dB</b> , mittlere Ausgangsleistung, mit Netzteil
102007	<b>JAL0525AN</b>	Kaskadenverstärker, <b>Terrestrick passiv, 4x 25dB</b> , mittlere Ausgangsleistung, mit Netzteil
102009	<b>JAL0530AN</b>	Kaskadenverstärker, <b>5x 30dB</b> , hohe Ausgangsleistung, mit Netzteil

### 2 Satelliten

102010	<b>JAL0925AN</b>	Kaskadenverstärker, <b>Terrestrick passiv, 8x 25dB</b> , mittlere Ausgangsleistung, mit Netzteil
--------	------------------	--

### 4 Satelliten

102011	<b>JAL1725AN</b>	Kaskadenverstärker, <b>Terrestrick passiv, 16x 25dB</b> , mittlere Ausgangsleistung, mit Netzteil
--------	------------------	---



JAL0515AN

## Mehrbereichsverstärker

- 102014 **JMA111-3A** Mehrbereichsverstärker, 3 Eingänge, **UKW 25dB / Band III 25dB / UHF 36dB**, 111dB $\mu$ V  
 102016 **JMA111-3Solar** Mehrbereichsverstärker, niedrige Leistungsaufnahme, **UKW 18 dB / Band III 18dB / UHF 34dB**, 111dB $\mu$ V



JMA111-3A

## Inlineverstärker

- 102017 **JAI115** SAT-Inline-Verstärker 5-862MHz -2dB, 950-2200MHz +15dB; ferngespeist



JAI115

## Mehrfachverteiler

- 015028 **JMS0502A** Mehrfachverteiler, 5 Stammeingänge (passiv), 2 Ausgangsgruppen, Dämpfung -5dB



JMS0502A

## Mehrfachabzweiger

- 014066 **JMT0501-10A** Mehrfachabzweiger, 5 Stammleitungen (passiv), 1 Abzweigergruppe, Dämpfung -10dB  
 014067 **JMT0501-15A** Mehrfachabzweiger, 5 Stammleitungen (passiv), 1 Abzweigergruppe, Dämpfung -15dB  
 014068 **JMT0502-10A** Mehrfachabzweiger, 5 Stammleitungen (passiv), 2 Abzweigergruppen, Dämpfung -10dB  
 014069 **JMT0502-15A** Mehrfachabzweiger, 5 Stammleitungen (passiv), 2 Abzweigergruppen, Dämpfung -15dB



JMT0501-15A

## Passiver Abzweiger

- 014072 **JPT01-17** Breitband-Einfachabzweiger für Einkabelsysteme, -17dB Abzweig

