

## Premium - Klasse

### Kaskaden - Bausteine 13 in 8, 12, 16

SAT - ZF



! Nur verwendbar in Verbindung mit dem Basis - Multischalter **SMS 13089 NF**, oder dem Basisgerät **SBK 131309 NF**.



#### SMK 13xx9 F SMK 13xx9 FA (aktiv)

Für 8, 12 und 16 Teilnehmerausgänge sowohl in passiver SMK 13xx9 F Ausführung als auch in aktiver Ausführung (SAT - Verstärkung) SMK 13xx9 FA erhältlich.

Modell Art. Nr.	SMK 13089 F 842466	SMK 13129 F 842467	SMK 13169 F 842468	SMK 13089 FA 842472	SMK 13129 FA 842473	SMK 13169 FA 842474
EAN	4040326424667	4040326424674	4040326424681	4040326424728	4040326424735	4040326424742
Eingänge/Ausgänge SAT/Terrestrik	13/13 12/1					
Frequenzbereich	5...862 MHz und 950...2200 MHz					
Teilnehmerausgänge	8	12	16	8	12	16
Durchgangsdämpfung Terrestrik Stamm	6 dB	6 dB	6 dB	6 dB	6 dB	6 dB
Durchgangsdämpfung SAT Stamm	2...5 dB	3...7 dB	3...7 dB	2...5 dB	3...7 dB	3...7 dB
Abzweigdämpfung Terrestrik	23...24 dB	25...27 dB	26...28 dB	23...24 dB	25...27 dB	27...29 dB
Abzweigdämpfung SAT	20...19 dB	22...20 dB	22...20 dB	3...-1 dB	2...-1 dB	3...0 dB
Ausgangspegel max. 950...2200 MHz 35 dB IMA <sub>3</sub> /EN 60728-3	-	-	-	110 dBµV	110 dBµV	110 dBµV
Strombedarf je Receiver max.	25 mA			75 mA		
Entkopplung Stamm/Stamm	typ. 30 dB					
Entkopplung Receiver/Receiver	typ. 30 dB					
DC - Durchlass Stamm 0; 2...16*	1 A					
Umgebungstemperatur	-20...+50 °C					
Abmessungen in mm	345 x 130 x 40	345 x 210 x 40	345 x 210 x 40	345 x 130 x 40	345 x 210 x 40	345 x 210 x 40

\* Selektive Standby - Funktion. Signalisierung über die Stammleitungen 1, 5 und 9.