



SES 5532-19

Programmierbarer Unicable II Multischalter

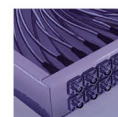
Der 5532-19 verfügt über zwei Teilnehmerausgänge. An diesen stehen jeweils 32 User-Bänder zur Verfügung:

- Für Receiver gemäß EN 50607 können alle 32 Userbänder genutzt werden
- Für Receiver gemäß EN 50494 können acht Userbänder genutzt werden

Ausgangspegel SAT (UNIC. I und II) 84 dB μ V \pm 2,0 dB.

User-Bänder der Standard-Programmierung*

Userband	Frequenz [MHz]	Pin	Geeignet für Receiver gem. EN 50494	Geeignet für Receiver gem. EN 50607
UB1	1280	1	ja	ja
UB2	1382	2	ja	ja
UB3	1484	3	ja	ja
UB4	1586	4	ja	ja
UB5	1688	5	ja	ja
UB6	1790	6	ja	ja
UB7	1892	7	ja	ja
UB8	1994	8	ja	ja
UB9	974	9	nein	ja
UB10	1088	10	nein	ja
UB11	1042	11	nein	ja
UB12	1076	12	nein	ja
UB13	1110	13	nein	ja
UB14	1144	14	nein	ja
UB15	1178	15	nein	ja
UB16	1212	16	nein	ja
UB17	1246	17	nein	ja
UB18	1314	18	nein	ja
UB19	1348	19	nein	ja
UB20	1416	20	nein	ja
UB21	1450	21	nein	ja
UB22	1518	22	nein	ja
UB23	1552	23	nein	ja
UB24	1620	24	nein	ja
UB25	1654	25	nein	ja
UB26	1722	26	nein	ja
UB27	1756	27	nein	ja
UB28	1824	28	nein	ja
UB29	1858	29	nein	ja
UB30	1926	30	nein	ja
UB31	1960	31	nein	ja



AXING AG

Gewerbehau Moskau

Telefon +41 52 - 742 83 00

Telefax +41 52 - 742 83 19

CH-8262 Ramsen

info@axing.com

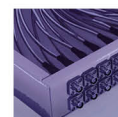
www.axing.com



UB32	2028	32	nein	ja
------	------	----	------	----

Hinweise:

- Wideband-LNB: Die AXING-Einkabelmultischalter können mit Wideband-LNB mit einer Oszillatorfrequenz von 10,4 GHz verwendet werden.
- Der Legacy-Modus kann nicht mit programmierbaren Antennensteckdosen SSD 6-xx verwendet werden!
- Der Legacy-Modus kann nicht mit Wideband-LNBs verwendet werden!
- * Eine Kundenspezifische User-Band-Belegung ist möglich.



AXING AG

Gewerbehaus Moskau

Telefon +41 52 - 742 83 00

Telefax +41 52 - 742 83 19

CH-8262 Ramsen

info@axing.com

www.axing.com