



SES 5216-06

Einkabel-Multischalter II

SES 5216-06, SES 5416-06 und SES 5816-06 verfügen über 2/4/8 Teilnehmerausgänge. An diesen stehen jeweils 16 User-Bänder zur Verfügung.

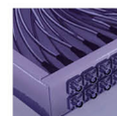
- Für Receiver gemäß EN 50607 können alle 16 Userbänder genutzt werden.
- Für Receiver gemäß EN 50494 können acht User-Bänder genutzt werden.

User-Bänder der Standard-Programmierung*

Userband	Frequenz [MHz]	Geeignet für Receiver gem. EN 50494	Geeignet für Receiver gem. EN 50607
UB1	975	ja	ja
UB2	1025	ja	ja
UB3	1075	ja	ja
UB4	1125	ja	ja
UB5	1175	ja	ja
UB6	1225	ja	ja
UB7	1275	ja	ja
UB8	1325	ja	ja
UB9	1375	nein	ja
UB10	1425	nein	ja
UB11	1475	nein	ja
UB12	1525	nein	ja
UB13	1575	nein	ja
UB14	1625	nein	ja
UB15	1675	nein	ja
UB16	1725	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

Gewerbehau Moskau

Telefon +41 52 - 742 83 00

Telefax +41 52 - 742 83 19

CH-8262 Ramsen

info@axing.com

www.axing.com