

## 5-KABEL KASKADEN-MULTISCHALTER - PASSIVE TERRESTRIK

### Kompakter Kaskadenschalter mit geringem Stromverbrauch

- || Terrestrischer / BK-Pfad passiv und rückwegtauglich
- || Metall-/Kunststoffgehäuse
- || Stromversorgung der Schalter erfolgt ferngespeist über die Stammleitungen oder vom direkt angeschlossenen Netzteil \*
- || Umgebungstemperaturbereich -20°C...+70°C
- || Made in Germany



Typ	MSE 508 KP		MSE 516 KP		
Artikel-Nr.	57003310		57003312		
Frequenzbereich	MHz	5...862	950...2400	5...862	950...2400
Eingänge		1	4	1	4
Ausgänge Receiver		8		16	
Ausgänge Stammleitung		1	4	1	4
Verstärkung	dB	-18	-3...0	-22	-4...-1
Durchgangsdämpfung	dB	≤ -2	≤ -2	≤ -2	≤ -4
Rückwegdämpfung Stammleitung	dB	> 10		> 10	
Entkopplung: SAT/SAT	dB	30		30	
SAT/TER	dB	30		30	
Ausgangspegel: 35 dB IMA <sub>3</sub>	dBμV	passiv	101	passiv	101
Stromaufnahme	mA	10 (Netzteil) 25 (Receiver)		10 (Netzteil) 27 (Receiver)	
Maße	mm	140 x 140 x 63		220 x 140 x 63	
Gewicht	kg	0,3		0,5	

Typ	MSE 524 KP		MSE 532 KP		
Artikel-Nr.	57003313		57003314		
Frequenzbereich	MHz	5...862	950...2400	5...862	950...2400
Eingänge		1	4	1	4
Ausgänge Receiver		24		32	
Ausgänge		1	4	1	4
Verstärkung	dB	-33	-6...0	-33	-6...0
Durchgangsdämpfung	dB	≤ -2	≤ -6	≤ -2	≤ -6
Rückwegdämpfung Stammleitung	dB	> 10		> 10	
Entkopplung: SAT/SAT	dB	30		30	
SAT/TER	dB	30		30	
Ausgangspegel: 35 dB IMA <sub>3</sub>	dBμV	passiv	101	passiv	101
Stromaufnahme	mA	10 (Netzteil) 29 (Receiver)		10 (Netzteil) 29 (Receiver)	
Maße	mm	240 x 140 x 63		240 x 140 x 63	
Gewicht	kg	0,6		0,6	

\* Das ideale Netzteil für diese Kaskadenschalter finden Sie auf Seite 41 (NT 15-3.3; Artikel-Nr. 57003223)