




## KABELSIMULATOR PAD'S



- für LHD und NVD Verstärker
- Frequenzbereich 47-1218 MHz
- 5,6 mm dick

Typ	CSP 12045	CSP 12060	CSP 12075	CSP 12090	CSP 12105	CSP 12180	
Artikel-Nr.	57003641 (VPE 10)	57003642 (VPE 10)	57003643 (VPE 10)	57003644 (VPE 10)	57003645 (VPE 10)	57004446(VPE 10)	
EQ Werte	db	4,5	6,0	7,5	9,0	10,5	18
47 - 1218 MHz	db	3,7	4,9	6,2	7,4	8,6	14,8
47 - 1000 MHz	db	3,2	4,3	5,4	6,4	7,5	12,8
47 - 870 MHz	db	2,9	3,9	4,8	5,8	6,8	11,6
Toleranz EQ Werte max.	db	+/- 0,5					
Flatness	db	+/- 0,2			+/- 0,25		
Einfügedämpfung	db	≤ 1					
Rückwegdämpfung	db	≥ 18			≥ 17		
Widerstand	Ω	75					

Länge 25,4 mm (1")

## ANSCHLUSSZUBEHÖR PG 11

Typ	PG11m-Ff	PG11m-IECf	PG11m-3,5/12f	PG11m 3,5/12f
				
Artikel-Nr.	57001082	10161203	57001141	57001291
Beschreibung	PG 11 - Adapter PG 11 / F-Buchse	PG 11 - Adapter PG 11 / IEC-Buchse	PG 11 - Adapter PG 11 / 3,5/12 Buchse	PG 11 - Adapter PG 11 / 3,5/12 Buchse
Innenleiterlänge	47 mm	17 mm	47 mm	17 mm

Typ	PG 11m-5/8f	PG 11 PC
		
Artikel-Nr.	10161204	10161205
Beschreibung	PG 11 - Reduzierstück PG 11 / 5/8"	PG 11 Blindkappe