



Popis

Dělicí člen XA 2309 byl vyvinut pro kmitočtové pásmo 0 až 1860 MHz jako měrná odbočnice 40 dB bez směrovosti. Lze jej též použít pro nesymetrické rozdělení signálu do dvou větví.

Pracuje v širokém kmitočtovém pásmu. Vstup a výstup IN a OUT lze vzájemně zaměnit.

Technická data

Typ		XA 2309	
Kmitočtové pásmo	MHz	0 ÷ 1860	
Průchozí útlum	dB	max. 0,35	
Odbočný útlum	+15 ÷ +35 °C	dB	40,0 (+1,0 ÷ -1,8)
	-25 ÷ +55 °C	dB	40,0 (+1,4 ÷ -2,2)
PSV (VSWR)		< 1,4	
Maximální vstupní výkon	nepřetržitý provoz CW	W	20
Impedance		Ω	50
Rozměry š × v × h		mm	92 × 80 × 30
Hmotnost		kg	0,185
Typ konektorů		IN, OUT: N zásuvka (female), N vidlice (male) CPL: BNC zásuvka (female)	