



Förrådsbeteckning	Förrådsbenämning	Ursprungsbenämning	Ursprungsbezeichnung
M2433-134010	Dämpare	Fixed Attenuator Pad	WEINS-530-10

DATA

Frekvensområde:	1 - 10 GHz
Karakteristisk impedans:	50 ohm
SVF:	1 - 2 GHz: max 1,35, 2 - 10 GHz: max 1,30
Dämpning:	Nominellt 10 dB
Insatsdämpning:	Inom $\pm 0,1$ dB vid 4 GHz Max avvikelse vid 1 GHz jmf med 4 GHz: $-1,2$ dB Max avvikelse vid 10 GHz jmf med 4 GHz: $+0,7$ dB
Medföljande kalibreringsdata:	Insatsdämpning vid 1,4 och 10 GHz Kalibreringsnoggrannhet: $\pm 0,1$ dB SVF i båda ingångarna vid frekvens enl ovan
Temperaturkoefficient:	$0,00076$ dB/ $^{\circ}$ C inom intervallet $0^{\circ}$ till $+52^{\circ}$ C
Max effekt:	Medeleffekt: 1 W. Pulseffekt (pulstiden max 5 $\mu$ s): 1 kW
Anslutningar:	Stift och hylstag typ N
Dimensioner:	Längd 210 mm
Vikt:	0,25 kg