

50 Ohm, SMA male, 1W, DC-3GHz power termination

Caractéristiques électriques <i>Electrical specifications</i>	Conditions de mesures <i>Measurement conditions</i>	Spécifications <i>Specifications</i>			
		Min.	Typ.	Max.	Unités <i>Units</i>
Frequency range	-45 / +85°C	DC		3	GHz
Impedance	DC-3GHz		50		Ohm
VSWR	DC-3GHz			1.2 :1	-
Power handling	DC-3GHz			1	W
Caractéristiques mécaniques <i>Mechanical features</i>	Conditions de mesures <i>Measurement conditions</i>	Spécifications <i>Specifications</i>			
Longueur x largeur x Hauteur <i>Length x width x height</i>	L x W x H	Ø 8 x 14			mm
Connectique <i>Connectors</i>	-	SMA male			-
Conditions environnementales <i>Environmental conditions</i>	Conditions de mesures <i>Measurement conditions</i>	Spécifications / <i>Specifications</i>			Unités <i>Units</i>
Température de service <i>Operating temperature</i>		Min.	Typ.	Max.	
		-45		+85	°C
Température de stockage <i>Storage temperature</i>		-55		+125	°C

Ind.	Par	Le	Observation
0	C.Allamando	01/07/2007	Création