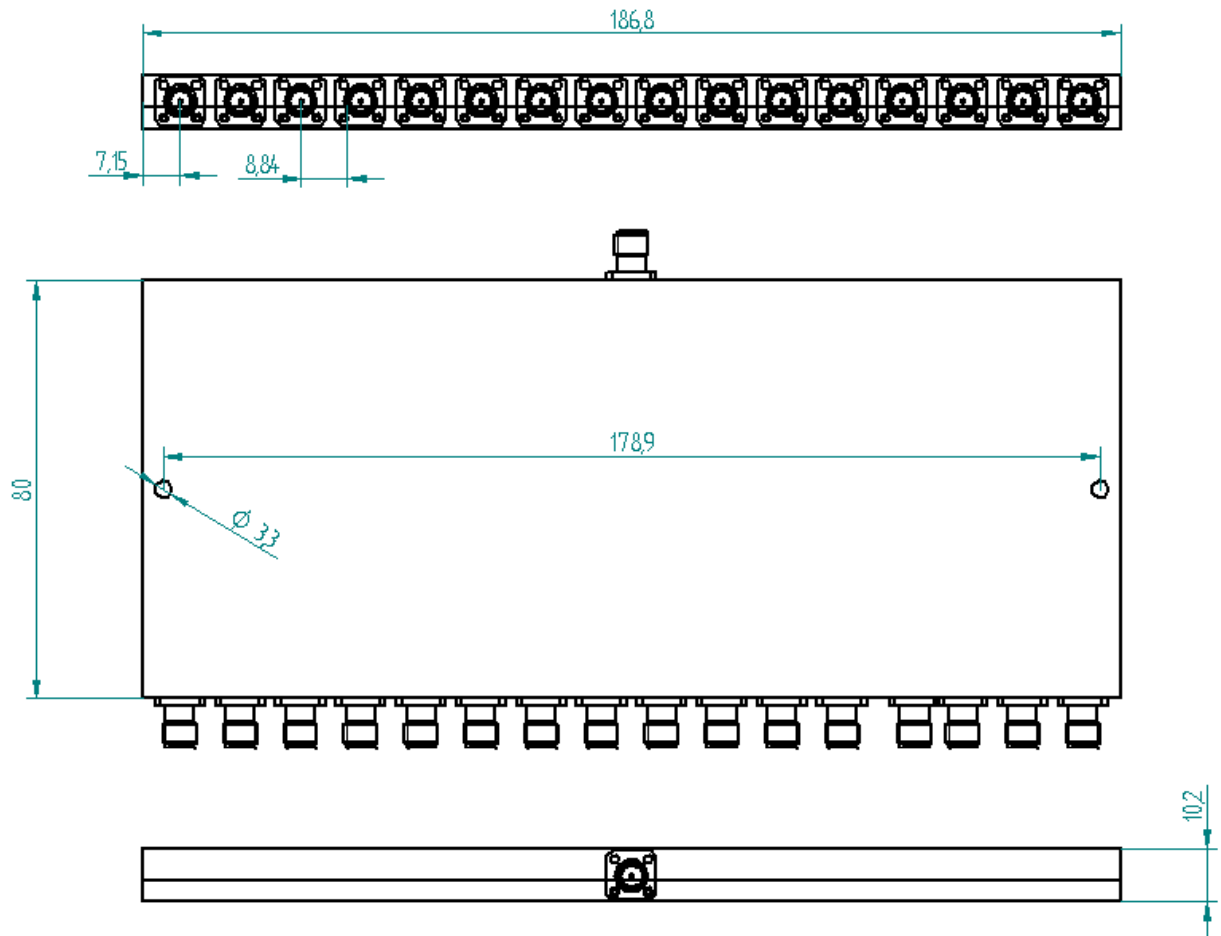


16 Ways power divider, 2-4 GHz, SMAf

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	-	2		4	GHz
Insertion loss	2-4 GHz		1.3	1.8	dB
Isolation	2-4 GHz	17	20		dB
Amplitude balance	2-4 GHz		0.3	0.5	dB
Phase balance	2-4 GHz		5	10	°
VSWR	2-4 GHz Input		1.5 :1	1.8 :1	-
VSWR	2-4 GHz Output			1.5 :1	-
Power rating *	2-4 GHz			30	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	80 x 186.8 x 10.2			mm
Body material & finish	-	Alumina, black paint			
Connectique <i>Connectors</i>	-	17 x SMA f			-
Conditions environnementales <i>Environmental conditions</i>					
Conditions de mesures <i>Measurement conditions</i>	Spécifications / <i>Specifications</i>				Unités <i>Units</i>
	Min.	Typ.	Max.		
Température de service <i>Operating temperature</i>		-20		+55	°C
Température de stockage <i>Storage temperature</i>		-45		+85	°C

* For load VSWR better than 1.20:1.

Ind.	Par	Le	Observation
0	Allamando	09/04/2008	Preliminary
1	Allamando	05/06/08	Update after first production batch
2	Allamando	10/07/2008	Add of outline drawing



Ind.	Par	Le	Observation
0	Allamando	09/04/2008	Preliminary
1	Allamando	05/06/08	Update after first production batch
2	Allamando	10/07/2008	Add of outline drawing