



### TECHNICAL SPECIFICATIONS

Frequency Range :	2100 - 2900 MHz
Insertion Loss :	0.3 dB max.
Isolation :	10 dB min.
Return Loss with unbalanced inputs :	6 dB max.
VSWR Output :	1.4 max.
Input Power :	15W average - 1.5KW peak
Output Power :	200W average - 20kW peak
Atmospheric pressure :	> 800 mbar

Date	Indice	Nature de la modification	Niv. Sup.		

Matière :	ALU5082
Taitement :	Surtec
Classif. :	Tolérance générale : ± 0.1mm
Echelle :	1:1
Feuille :	1 / 1

Titre :	16-Way Power Combiner	
	2100 - 2900 MHz	
Document N° :	CO-16-2100-2900-15-NF-716F	
Date :	27/05/2014	Dessiné par : fporhel
7, rue de Kérélie - 29200 BREST - TEL : 02.98.47.90.57 - FAX : 02.98.03.75.04 - E-mail : contact@deti-sa.com - Web : www.deti-sa.com		



Ce document est la propriété de DETI S.A. Il ne peut être reproduit, ni communiqué à un tiers sans autorisation écrite de la dite société DETI S.A.