

PRO-ATT ... dB-2-3-N

Atténuateur 2 W

DESCRIPTION

- Cette série en 2 W comprend des atténuateurs en 3 dB, 6 dB, 10 dB, 20 dB et 30 dB.
- Cette série d'atténuateurs a un ROS très bas, une atténuation plate et est spécialement conçue pour une utilisation avec:
 - Lignes de transmission coaxiales.
 - Moniteurs de puissance.
 - Watt-mètres.



DESIGNATIONS POUR COMMANDER

REFERENCE	N° DE PRODUIT
PRO-ATT 3 dB-2-3-N	200002212
PRO-ATT 6 dB-2-3-N	200002213
PRO-ATT 10 dB-2-3-N	200002087
PRO-ATT 20 dB-2-3-N	200002214
PRO-ATT 30 dB-2-3-N	200002215

SPECIFICATIONS

ELECTRIQUES	
FREQUENCE	DC - 3 GHz
PUISSANCE MAX D'ENTREE	2 W
ATTENUATION	Voir tableau ci-dessous
IMPEDANCE	Nom. 50 Ω
ROS	< 1,25
MECANIQUES	
TEMPERATURE	-35° C → +70° C
CONNECTEURS	N-mâle à N-femelle
DIMENSION	53 x 21 mm
POIDS	Environ 71 g

MODELE	ATTENUATION	ATT. DEVIATION	
		DC - 2.0 GHZ	2.0 - 3.0 GHZ
PRO-ATT 3 dB-2-3-N	3 dB	+/-0.2 dB	+/-0.3 dB
PRO-ATT 6 dB-2-3-N	6 dB	+/-0.2 dB	+/-0.3 dB
PRO-ATT 10 dB-2-3-N	10 dB	+/-0.2 dB	+/-0.3 dB
PRO-ATT 20 dB-2-3-N	20 dB	+/-0.2 dB	+/-0.3 dB
PRO-ATT 30 dB-2-3-N	30 dB	+/-0.5 dB	+/-1.5 dB



PROCOM France S.A.R.L. se réserve le droit d'améliorer les spécifications sans préavis.

05/02/14