

Description et principales caractéristiques techniques

- Atténuateur réglable 5 -2 300 MHz à passage cc
- Dynamique de réglage : 18 dB
- Passage cc max. : 24 V - 500 mA
- Connectique F



EVICOM

Dimensions (mm) :

Dimensions (H x L x P) : 50 x 50 x 20

Produits associés :

A F 58	A F 81	A ATF 3	A ATF 6	A ATF 10	A STOP DC
Connecteur F à visser pour câble V17VATCA - 17PATCA	Raccord F femelle-femelle pour raccord .	Atténuateur bâton -3 dB à passage cc, connectique F.	Atténuateur bâton -6 dB à passage cc, connectique F.	Atténuateur Bâton -10 dB à passage cc, connectique F.	Stop courant 5 -2 300 MHz connectique F.