

1/4WAVE

réf : ACIOM09

- Antenne 433 MHz
- Réception sur 360°
- 0 dBi

Caractéristiques électriques	
Omni directionnelle	360 °
Taux ondes stationnaires : SWR (standing wave ratio)	< 2 : 1
Bande passante	380 - 960 MHz
Gain	0 dBi
Impédance	50 Ω
Polarisation	Verticale
Caractéristiques mécaniques	
Connecteur	BNC mâle
Longueur	15.5 cm
Polypropylene - Flexible	



Diagramme de réception

