



**ANT290A**

## **ANTENNE 90° DOUBLE POL. 5GHZ**



Antenne à faisceau symétrique de 90° avec gain : 9,6 dB. Dotée de connecteurs N-femelle, fréquence 5180 - 6400 MHz, largeur de faisceau -6 dB : H 90° / V 90°, inclinaison mécanique :  $\pm 25^\circ$ , diamètre de montage sur mât : 30- 80 mm.

**ANT290A****ANTENNE 90° DOUBLE POL. 5GHZ****CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES**

Gain antenne (dBi) (dB)	10
Fréquence de fonctionnement (GHz)	5.18 ÷ 6.4

**DONNÉES GÉNÉRALES**

Profondeur (mm)	312
Diamètre (mm)	152
Poids du produit (g)	1800
Matériaux de construction	Aluminium, Polycarbonate, Acier inoxydable, alliage de zinc
Couleur du produit	Rouge, Blanc
Température de fonctionnement (°C)	-30 ÷ 55