



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°, 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