



RF Elements UD-TP-27 antena para red Antena tipo bocina TwistPort 27.5 dBi

RF Elements UD-TP-27, 27.5 dBi, 5.18 - 6.4 GHz, Antena tipo bocina, TwistPort, Blanco, Acrilonitrilo butadieno estireno (ABS), Aluminio, Polipropileno (PP), Acero inoxidable

SKU: UD-TP-27

Información Técnica

Marca: **RF Elements**

Frecuencia de banda: **5.18 - 6.4 GHz**

Tipo de antena: **Antena tipo bocina**

Tipo de conector de antena: **TwistPort**

Aspectos destacados

RF Elements UD-TP-27. Ganancia de la antena (máx.): 27.5 dBi, Frecuencia de banda: 5.18 - 6.4 GHz. Tipo de antena: Antena tipo bocina, Tipo de conector de antena: TwistPort, Color del producto: Blanco. Ancho: 630 mm, Profundidad: 620 mm, Altura: 165 mm. Cantidad por paquete: 1 pieza(s)

Especificaciones

Desempeño
Frecuencia de banda: 5.18 - 6.4 GHz
Ganancia de la antena (máx.): 27.5 dBi
Características
Tipo de antena: Antena tipo bocina
Tipo de conector de antena: TwistPort
Color del producto: Blanco
Material de la cubierta: Acrilonitrilo butadieno estireno (ABS), Aluminio, Polipropileno (PP), Acero inoxidable
Código IP (International Protection): IP65
Velocidad del viento de supervivencia: 160 kmh
Montaje: Mástil
Utilizar con: Exterior
Rango frontal-a-posterior: 37 Db
Tubo de montaje: 40 - 80 mm
Peso y dimensiones
Ancho: 630 mm
Profundidad: 620 mm
Altura: 165 mm
Contenido del empaque
Cantidad por paquete: 1 pieza(s)

Link: <https://mcashop.mx/producto/197145/rf-elements-ud-tp-27-antena-para-red-antena-tipo-bocina-twistport-275-dbi>