



## RF Elements STH-30-USMA antena para red Antena tipo bocina RP-SMA 18 dBi

RF Elements STH-30-USMA, 18 dBi, 5.6 GHz, 5150 - 5950 MHz, 20°, 20°, Antena tipo bocina

SKU: STH-30-USMA

### Información Técnica

Marca: **RF Elements**

Frecuencia de banda: **5.6 GHz**

Ganancia de la antena (máx.): **18 dBi**

Tipo de antena: **Antena tipo bocina**

Tipo de conector de antena: **RP-SMA**

## Aspectos destacados

## Especificaciones

### Desempeño

Frecuencia de banda: **5.6 GHz**

Ancho de banda: **5150 - 5950 MHz**

Ancho de viga horizontal: **20°**

Ancho de viga vertical: **20°**

Ganancia de la antena (máx.): **18 dBi**

### Características

Tipo de antena: **Antena tipo bocina**

Tipo de conector de antena: **RP-SMA**

Material de la cubierta: **Acrilonitrilo butadieno estireno (ABS), Aluminio, Polietileno, Acero inoxidable**

Código IP (International Protection): **IP55**

Velocidad del viento de supervivencia: **160 kmh**

Tubo de montaje: **20 - 55 mm**

### Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **-30 - 55 °C**

### Empaquetado de datos

Ancho del paquete: **269 mm**

Largo del paquete: **240 mm**

Alto del paquete: **240 mm**

Peso del paquete: **1.9 kg**

Link: <https://mcashop.mx/producto/197129/rf-elements-sth-30-usma-antena-para-red-antena-tipo-bocina-rp-sma-18-dbi>

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.