

SS 70 1/4-TNC

Antena dipolo de 1/4 λ alimentada por el extremo con sistema de conexión TNC para equipos portátiles en la banda de 420-450 MHz

DESCRIPCIÓN

- Diseñada para uso profesional.
- Látigo de 1/4 λ completo.
- Materiales de alta calidad en elegante diseño.
- Suministrada ajustada y probada en fábrica para garantizar una ROE mínima y un óptimo funcionamiento.
- TNC (macho).



MODELOS DISPONIBLES

MODELO	Nº DE PRODUCTO
SS 70 1/4-TNC	140000360

ESPECIFICACIONES

ELÉCTRICAS	
MODELO	SS 70 1/4-TNC
TIPO DE ANTENA	Antena de 1/4 λ para equipos portátiles, etc.
FRECUENCIA	420 - 450 MHz
IMPEDANCIA	Nom. 50 Ω
POLARIZACIÓN	Vertical
GANANCIA	0 dB (comparada a una antena portátil de 1/4 λ)
ANCHO DE BANDA	≥ 30 MHz a una ROE ≤ 2.0
ROE	< 1.3 a la frec. de resonancia.
POTENCIA MÁX.	25 W
MECÁNICAS	
MATERIALES	Acero inoxidable Latón cromado en negro
COLOR	Negro
ALTURA TOTAL	Aprox. 173 mm
PESO	Aprox. 35 g
CONECTOR	TNC (macho)



PROCOM A/S se reserva el derecho a modificar las especificaciones sin previo aviso.

17/12/2009