

SF 401/...

Antena móvil SideFix® con 2 dB
para la banda de 450 MHz

PROCOM

DESCRIPCIÓN:

- ★ Dipolo de media onda alimentado por el extremo en StraightFlex recubierto de polietileno de alta flexibilidad.
- ★ 2 dB de ganancia comparada a una antena de techo estándar de $1/4 \lambda$.
- ★ Independiente del plano de tierra gracias al diseño de media onda.
- ★ Para instalaciones de antena temporales.
- ★ Instalación en la ventana lateral utilizando un sistema de "pinza".
- ★ Suministrada con conexión FME (el cable debe pedirse por separado).



MODELOS DISPONIBLES

MARGEN FREC.	MODELO
380-410 MHz	SF 401/CEL 5
406-430 MHz	SF 401/CEL 4
425-440 MHz	SF 401/CEL 3
440-455 MHz	SF 401/CEL 2
450-470 MHz	SF 401/CEL 1

ACCESORIOS SISTEMA FME

CABLES FME

LONGITUD	MODELO
1m	1m FME
2m	2m FME
3m	3m FME
4m	4m FME
5m	5m FME
6m	6m FME
4m blanco	4m FME-white
6m blanco	6m FME-white
12m blanco	12m FME-white
18m blanco	18m FME-white

Para más información referente a otros tipos de cables FME, por favor consulte la página de información de cables en la sección ACCESORIOS de nuestro catálogo.

ESPECIFICACIONES:

ELÉCTRICAS

MODELO	SF 401/...
TIPO ANTENA	Antena móvil dipolo de $1/2 \lambda$ al. por el extremo
FRECUENCIA	Banda de 380-470 MHz cubierta por 5 modelos
IMPEDANCIA	Nom. 50 Ω
POLARIZACIÓN	Vertical
GANANCIA	2 dB (según la EIA RS-329-1)
ANCHO BANDA	≥ 25 MHz a una ROE ≤ 1.5
ROE	≤ 1.3 a la frec. de resonancia
POTENCIA MÁX.	25 W

MECÁNICAS

MATERIALES	Látigo : Cable de acero StraightFlex recubierto de polietileno. Latón cromado en negro. Soporte: Plástico resistente al medioambiente. Latón.
CABLE	El cable FME debe pedirse por separado
COLOR	Negro
ALTURA	Aprox. 360 mm
PESO	Aprox. 86 g
MONTAJE	Montaje con "pinza" en la ventana lateral.

ACCESORIOS SISTEMA FME

CONECTORES FME

CONECTOR	MODELO.
FME-FME	FME-FME
Prolongación	FMEP
N	FME-N
FSMA	FME-FSMA
BNC	FME-BNC
TNC	FME-TNC
UHF	FME-UHF
Mini-UHF	FME-MUHF
MUHF acodado	FME-EMUHF
BNC acodado	FME-EBNC
TNC acodado	FME-ETNC
SMA	FME-SMA



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