

SF 401/...

2 dB SideFix® Fensterklemmantenne für das 450 MHz Band

Beschreibung

- Endgespeister ½ Wellendipol mit hochflexiblem, polyethylenummantelten Flexdraht.
- 2 dB Gewinn im Vergleich zu einer dachmontierten ¼ λ Antenne.
- Gegengewichtsfrei durch das ½ Wellenprinzip.
- Für kurzzeitige Antennenmontagen.
- Montage auf die Seitenscheibe durch einfaches Aufsteckprinzip.
- Mit FME-Anschluss versehen (Kabel ist separat zu bestellen).



BESTELLUNG

Modell	Produkt Nr	Frequenz
SF 401/CEL1	130000782	450 - 470 MHz
SF 401/CEL2	130000791	440 - 455 MHz
SF 401/CEL4	130000792	406 - 430 MHz
SF 401/CEL3	130000793	425 - 440 MHz
SF 401/CEL5	130000794	380 - 410 MHz

SPEZIFIKATIONEN

Elektrisch DE	
Modell	SF 401/...
Frequenz	380 - 470 MHz covered by five models
Antennentyp	End-fed ½ λ dipole mobile antenna
Max. Eingangsleistung	25 W
Polarisation	Vertikal
Impedanz	50 Ω
Gewinn (EIA RS-329-1)	2 dB

Mechanisch DE	
Materialien	Whip: Polyethylene-covered StraightFlex steel wire Black-chromed brass Mount: Weather- and shockproof plastics Brass
Kabel	FME-cable to be ordered separately
Farbe	Schwarz
Höhe	360 mm
Gewicht	0.086 kg
Montage	"Clip-on" mounting on the side-window

