

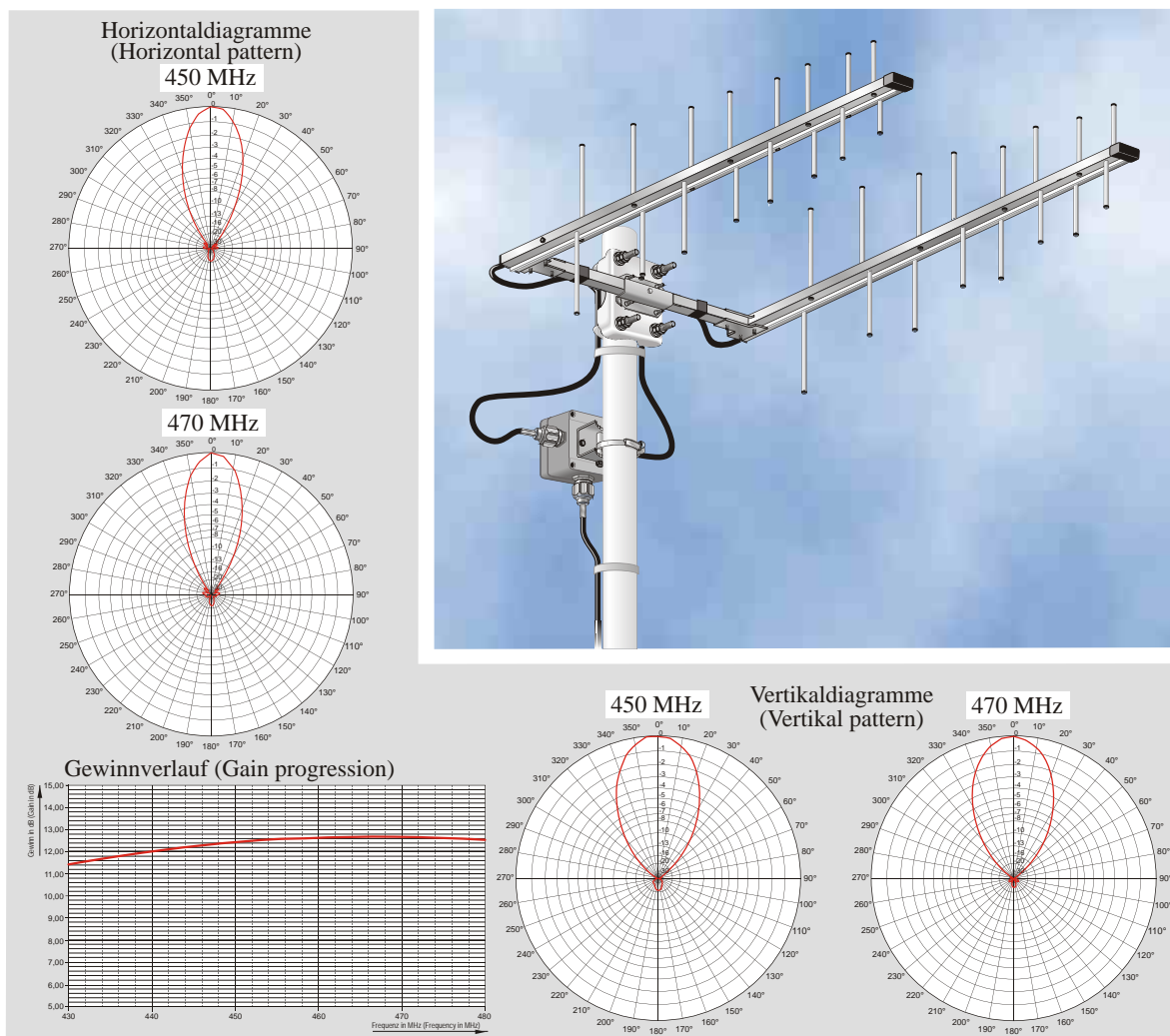
Datenblatt (Data sheet)

Antenne AS 2x SEA 8 log LTE 450

Antennensystem (Antenna system)

Best.-Nr. (Order No.): 4906800

Stand (Updated): 11/2024



Frequenzbereich (Frequency range):	440 MHz-470 MHz
Impedanz (Impedance):	50
Polarisation (Polarisation):	vertikal (Vertical)
Gewinn (Gain):	12,5 dBi
Öfn.-winkel (Angle of aperture) hor./vert. (380-400 MHz):	34°±1°/49°±1°
Nebenzipfeldämpfung (Side lobe level):	20 dB
VSWR:	1,5
Maximale Belastbarkeit (Max. power):	10 W
Windlast (Wind load) bei (at) 160 km/h/200 km/h:	167 N/261 N
Max. Windangriffsfläche (Max. exposed area):	0,11 m ²
Gewicht ca. (Weight approximately):	4,0 kg [Verteiler + Antennen (Splitter + Antennas)]
Anschluss (Connector):	N (f) am Verteiler (At splitter)
Abmessungen (LxBxH) [Dimensions (LxWxH)]:	830 x 530 x 328 mm
Montage (Mounting)*:	Mastschelle für (Mast clamp for) Ø 40-60 mm oder (or) 60-80 mm
Material:	Antenne aus Aluminium, Mastschelle aus Edelstahl, Verbindungselemente aus Edelstahl (Antenna of aluminium, mast clamp and element supports of stainless steel)
Blitzschutz (Lightning protection):	Alle Metallteile liegen an Masse (All metal parts are connect with earth) (DIN VDE 0855)

*) bei Bestellung angeben (When ordering please specify)
Änderungen vorbehalten (Subject to change without notice)