

Panel-antenn (Gitter) för LTE700 4 dipoler

Denna typ av stackad panelantenn kan finnas med olika jämt antal dipoler (4 i denna antenn), som kombinerats på sådant sätt att deras effekt adderas. Resultatet blir en antenn med medium förstärkning och mycket hög bandbredd. Den plana reflektorns konstruktion bygger på 12 element. Det är en antenn som bäst kommer till sin rätt när UHF-signalen kommer från olika håll beroende på förhållanden. (skog, flera sändare etc).

Levereras individuellt packad.

Ref.	108320
EAN13	8424450184332

Andra funktioner

Färg Orange

Förpackning

Låda 1 st.

Fysisk data

Nettovikt 1.305,00 g

Bruttovikt 1.305,00 g

Bredd 560,00 mm

Höjd 807,00 mm

Djup 206,00 mm

Huvudproduktens vikt 1.305,00 g

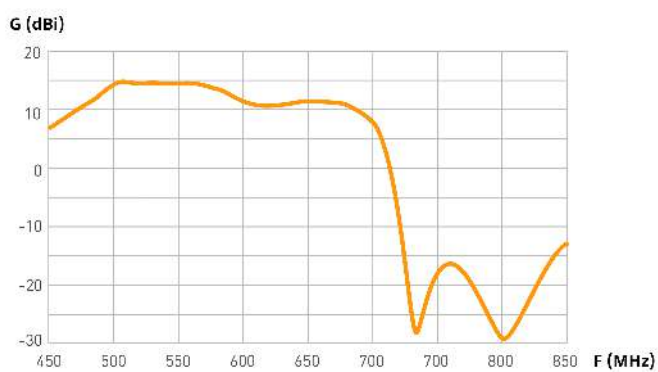
Upptäck

- Tillverkad av aluminium (korroderar ej), och med ABS plast som skydd för svåra

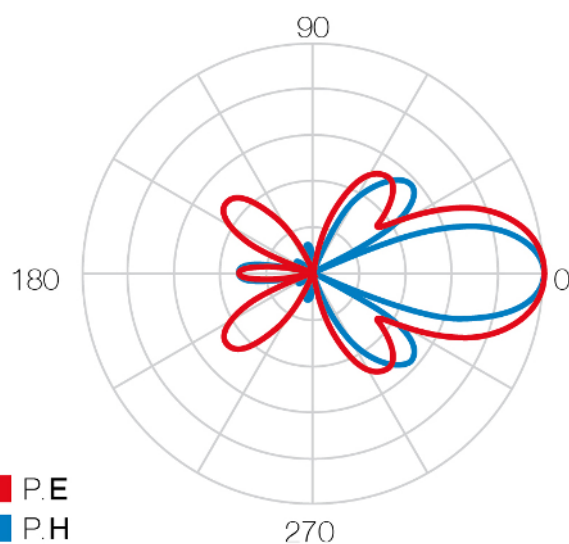
väderförhållanden. Dessutom med ett mastfäste i Zamak för bästa möjliga stabilitet även i besvärliga väderförhållanden.

- Designad och tillverkad i Europe där produkterna i och efter produktion genomgår mycket stränga kvalitetskontroller.
- Den HF-täta sammankopplingsboxen innefattar en balun för optimal impedansmatchning

Grafisk dokumentation



Strålningsmönster



Strålningsmönster

Tekniska specifikationer : Ref. 108320

Bands		UHF
Frequency range	MHz	470 ... 698
Channels		21 ... 48
Gain	dBi	13
F/B ratio	dB	> 20
Wind load (@130Km/h)	N	139
Wind load (@150Km/h)	N	191,5
Mast diameter	mm	20 ... 50