

KOMPLETTA TETRA-ANTENNER



A in PLUS T



MG 671 S



ABY7-10

Art. nr.	Typ	Frekvens MHz	Polarisation	Antennvinst dB	Längd mm	Kontakt
A IN PLUS T	Glas, dipol	TETRA 380-395 GSM 870-960 GSM 1720-1860	Linjär	0	270 x 11	FME/f
MG 671 S	1/4-våg	450-470*			160	FME/m
ABY7-10	7 elements	380-500	Vertikal	9	750	

*Anpassas efter frekvens.

Stabila och flexibla TETRA-antennor för krävande applikationer.

Monteringshål diameter 19 mm.

Anslutning TETRA = FME/F
GSM = FME/M
GPS = SMB/F



70173



70175



80768



80754



80776

Art. nr.	Typ	Polarisation	Frekvens MHz	Effekt W	Ohm	Kabel	Längd mm	Material
70173	1/4-våg	Vertikal	410-430	20	Nom. 50	RG58	81	Svart polyamid
70175	1/4-våg	Vertikal	380-400	20				
80768	1/4-våg Aktiv patch	Vertikal RHCP	TETRA 380-400 GPS 1575,42	20 -				
80754	1/4-våg Aktiv patch	Vertikal RHCP	TETRA 410-430 GPS 1575,42	20 -				
80776	1/4-våg 1/4-våg Aktiv patch	Vertikal Vertikal RHCP	GSM 824-960/1800/1900/2170 TETRA 410-430 GPS 1575,42	10 20 -		RG174		
79228	Reservradiator passar till 70175, 70176, 70173, 80768, 80754, 80772							
79229	Reservradiator passar till 80776							