

## VA 66

### POPIS

Vozidlová anténa je určena pro montáž na střechu automobilu. Anténa je určena pro radiostanice v rádiových sítích PEGAS a SITNO systému TETRAPOL v pásmu 380 ÷ 395 MHz.



### TECHNICKÁ DATA

Typ		VA 66
Kmitočtové pásmo	MHz	380 ÷ 395
Zisk	dBi	2
Diagram		všesměrový
Délka zářiče		$\lambda / 4$
Impedance	$\Omega$	50
PSV (VSWR)		< 1,8
Maximální vstupní výkon	W	30
Montážní otvor	mm	ø 19
Materiál		plast, pozink, mosaz
Hmotnost	kg	0,2
Konektor		typ "BNC", "TNC" - vidlice (male)

#### Poznámka:

Vozidlová anténa VA 66 je zakončena koaxiálním kabelem délky 0,2 m s konektorem FME female. Dodává se v provedení s propojovacím kabelem 3,5 m s konektorem FME male a na opačném konci s konektorem BNC male nebo TNC male dle objednávky.