

## Popis

Vozidlový sdrůžovač RVX 25 slouží k propojení radiostanice v pásmu TETRAPOL a autorádia FM do jedné společné antény.



## Technická data

Typ			RVX 25
Kmitočtové pásmo	Radiostanice	MHz	380 ÷ 395
	Autorádio	MHz	87 ÷ 108
Maximální vstupní výkon		W	30
Vložný útlum	Radiostanice	dB	≤ 1,5
	Autorádio	dB	≤ 1,0
Izolace		dB	≥ 30
Impedance		Ω	50
Rozměry š × v × h		mm	60 × 55 × 24
Rozsah pracovních teplot		°C	-30 ÷ +70
Hmotnost		g	~ 150
Délka vývodů	RDST coax. (50 Ω), konektor typ TNC, BNC vidlice (male)	m	1
	Autorádio coax., konektor pro autorádio	m	1
	Anténa coax. (50 Ω), konektor typ BNC zásuvka (female)	m	0,2

### Doporučené příslušenství:

- vozidlové antény pro TETRAPOL VA 66, VA 67 SM, VA 68, VA 69
- vozidlová anténa ŠKODA / TETRAPOL – RCP 300 006



Anténa ŠKODA / TETRAPOL – RCP 300 006

