



Popis

Výkonové širokopásmové směrové odbočnice XA 2301 a XA 2302 jsou vhodné pro odbočování nebo nesymetrické dělení VF výkonů v koaxiálních rozvodech rádiových sítí.

Používají se do koaxiálních rozvodů v uzavřených prostorech, jako jsou velké průmyslové haly, obchodní budovy, tunely, metro, železniční stanice, letištní haly, atd.

Technická data

Typ		XA 2301	XA 2302
Kmitočtové pásmo	MHz		380 ÷ 470 870 ÷ 960
Maximální vstupní výkon	W		400
Průchozí útlum	dB	1	0,4
Odbočný útlum	dB	7 ± 1	10 ± 1
PSV (VSWR)		typ. < 1,4	typ. < 1,3
Impedance	Ω		50
Rozměry w × h × d	mm	190 × 57 × 40	183 × 57 × 40
Hmotnost	kg	0,3	0,26
Typ konektorů		N zásuvka (female)	