



Popis

Dělič XA 2012 lze použít pro symetrické rozdělení signálu do dvou větví nebo sloučení dvou signálů do společného výstupu.

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

Pracuje v širokém kmitočtovém pásmu. Vstup i výstupy jsou přizpůsobeny pro impedanci 50 Ω.

Technická data

Typ		XA 2012
Kmitočtové pásmo	MHz	75 ÷ 870
Dělicí poměr		1 : 2
Průchozí útlum	dB	3,5
PSV (VSWR) pro port „C“		< 1,4
Maximální vstupní výkon	W	40
Izolace	dB	20
Impedance	Ω	50
Rozměry š × v × h	mm	269 × 132 × 33
Hmotnost	kg	0,55
Typ konektorů		N zásuvka (female)