

## CAD12



**Derivatore induttivo direzionale a 2 vie a morsetto in banda TV (47-862MHz).**

- **Contenitore in metallo** con morsetti a vite per una completa schermatura.
- Elevata separazione tra le uscite e risposta in frequenza "tiltata" per compensare l'attenuazione del cavo.
- **1 ingresso, 1 uscita passante e 2 uscite derivate.**

ARTICOLO	CAD12	
Codice		220452
Derivatori	n°	2
Perdita di passaggio	dB	0.1/0.8
<b>Separazione uscita derivata</b>		
47-68 MHz	dB	27
174-230 MHz	dB	18
470-606 MHz	dB	12
606-862 MHz	dB	13
<b>Separazione uscite</b>		
47-68 MHz	dB	53
174-230 MHz	dB	43
470-606 MHz	dB	30
606-862 MHz	dB	26
V.S.W.R. ingresso		<1.2