

# AT425

## AT425 DERIVATORE A 4 VIE A -25 - DB



### COD. ARTICOLO

AT425

### LISTINO

€ 12,50

### NOTA TECNICA

Derivatori blindati induttivi in classe A terrestri e satellitari da 5 a 2.400 MHz, ad una uscita di passaggio con attenuazione di tipica di 2 dB e quattro uscite in derivazione con attenuazione di 25 dB

### PUNTI DI FORZA

Grazie alle loro dimensioni ridotte consentono la posa in sactole di dimensioni contenute, sono ad alta schermatura rispondenti alla norma EN 50083-2, con connessioni F ad alta qualità

### DATI TECNICI

Frequenza (MHz)	5 - 2.400
Banda di ritorno (MHz)	4 - 65
Uscite in derivazione	4
Attenuazione in derivazione massima (dB)	26,5
Attenuazione in passaggio (dB)	TV 4,5 SAT 5,0
Disaccoppiamento tra le uscite dB	> 30

Disaccoppiamento tra ingressi e uscite (dB)	> 35
Fattore di schermatura (dB)	> 100
Passaggio di corrente	IN - OUT
Tipo connettori	F
Dimensioni (mm)	77 x 60 x 27
Quantità per imballo	10 / 120