

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