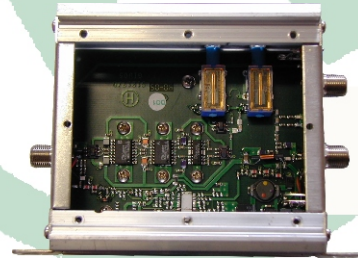


# SERIE SUPER SELECT

## Amplificatori VHF-UHF serie 1D...



### Caratteristiche Tipiche

Articolo	Connettori 75 ohm Femmina	Numero Ingressi	Guadagno dB 40 - 420 MHz	Guadagno dB 470 - 862 MHz	Alim. corrente mA
<b>1D157</b>	IEC 169-2	1 ( o 2 commutabili )	36 +/- 1	40 +/- 1	840
<b>1D157/2</b>	IEC 169-2	2 ( o 1 commutabili )	36 +/- 1	40 +/- 1	840
<b>1D143</b>	IEC 169-2	2	36 +/- 1	39 - 43	840
<b>1D142</b>	F	1 ( o 2 commutabili )	36 +/- 1	40 +/- 1	840
<b>1D140</b>	IEC 169-2	1	25 +/- 1	20 +/- 1	750
<b>1D141</b>	F	1	25 +/- 1	20 +/- 1	750
<b>1D144</b>	IEC 169-2	2	36 +/- 1	30 - 35	840

### Caratteristiche Comuni a tutti i modelli

Banda di frequenza	<b>MHz</b>	<b>40- 420</b>	<b>470-862</b>
Regolazione Minima del guadagno	<b>dB</b>	<b>15</b>	<b>15</b>
Livello di uscita max ( DIN 45004B )	<b>dBμV</b>	<b>120</b>	<b>125</b>
Figura di Rumore	<b>dB</b>	<b>6</b>	<b>7</b>
Alimentazione tensione	<b>Vcc</b>	<b>12</b>	<b>7</b>