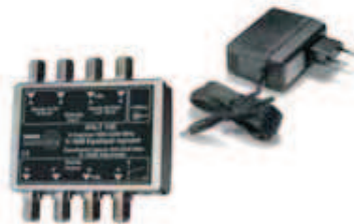




ARLT 25E



ARLT 15E

ALSW 15

AMPLIFICATORI EQUALIZZATI PER IMPIANTI A CASCATA

Cod. Modello Code Model	Descrizione Description	Frequenza Frequency	Guadagno Gain	Alimentazione Power supply
K362 ARLT25E	Amplificatore di Linea e/o Testa per impianti di distribuzione in cascata con 4 ingressi Sat 950 - 2300 MHz alimentato con alimentatore esterno	950 - 2300 MHz	15..25 dB Regol	15 Vcc 280 mA
K363 ARLT15E	Amplificatore di Linea e/o Testa per impianti di distribuzione in cascata con 4 ingressi Sat 950 - 2300 MHz alimentato con alimentatore esterno	950 - 2300 MHz	9..15 dB Regol	15 Vcc 160 mA

Serie di amplificatori equalizzati e regolabili che vengono impiegati in testa ad impianti di distribuzione in 1^a IF Sat con multiswitch in cascata.

L'amplificazione equalizzata permette di compensare le perdite introdotte dai cavi riequilibrando i segnali distribuiti. La serie ARLT... oltre che in testa agli impianti, può essere impiegata anche come amplificatore di linea ed inserito in un punto qualsiasi della distribuzione per rinforzare i segnali in impianti particolarmente estesi.

Sono tutti costruiti con tecnologia SMD e molto curati sotto il profilo della linearità.

Set of equalized and adjustable amplifiers that are used at the head of 1st SAT IF distribution systems with cascade multiswitches.

Equalized amplification compensates for losses caused by the cables, thus rebalancing the signals distributed. The ARLT... series may be used not only at the head of systems but also as a line amplifier and inserted at any point of the distribution system to strengthen the signals in particularly large systems.

They are all based on SMD technology and an extremely careful design with regard to their linearity.



AMLIX 11



AMLIX 12EQ

AMPLIFICATORI DI LINEA SAT

Cod. Modello Code Model	Descrizione Description	N. Ingressi N. of Inputs	Gamma di Frequenza Frequency Range MHz	Guadagno Gain dB
K364 AMLIX 11	Amplificatore di Linea Telealimentabile a guadagno Lineare	1	700 - 2300	11
K365 AMLIX 12EQ	Amplificatore di Linea Telealimentabile a guadagno Equalizzato	1	700 - 2300	7-13



ALSW 15

ALIMENTATORI

Cod. Modello Code Model	Descrizione Description	Tensione d'Uscita Out Voltage	Corrente Current	Attenuazione di Passaggio Through Loss
K366 ALF200-SAT	Alimentatore per Telealimentazione LNB in impianti Radiali con SWPM4...	12 Vcc	200 mA	-2,5 dB (40-2300 MHz)
K367 ALSW 15L	Alimentatore Switching stabilizzato per l'alimentazione del MultiSwitch serie MSWT5... ed Amplificatori ARLT...	15 Vcc	800 mA	

ALF200-S

