

SMATV DISTRIBUTER 광대역분배기



LDS-2NA(M)



LDS-3NA(M)



LDS-4NA(M)



LDS-6NA(M)



LDS-8NA(M)

M : Mold Cover Type

개요

본 제품은 SMATV 전송 시스템에서 전송로의 신호를 균등하게 나누어 주는데 사용하며 분배기의 종류로는 2, 3, 4, 6, 8 분배기가 있다.

특징

- 54 ~ 2,150MHz까지 광대역의 특성을 보장한다.
- DIECASTING CASE와 직접형 F-CONNECTOR로 설계되어 RFI 및 EMI 차폐효과가 뛰어나다.
- DIECASTING CASE를 주석도금 처리하여 제품의 수명이 길다.
- INSULATOR를 금도금 처리하여 접촉손실을 최소화 하였다.
- 5C 및 7C CABLE 겸용이 가능한 INSULATOR로 설계되었다.

특성

항목 \ 제품명	LDS-2NA(M)	LDS-3NA(M)	LDS-4NA(M)	LDS-6NA(M)	LDS-8NA(M)
주파수 대역(MHz)	54 ~ 806/950 ~ 2150				
삽입 손실(dB 이하)	4.5/6.0	7.5/9.5	8.5/11.0	11.5/16.0	13/18.5
반사 손실(dB 이상)	12				
단자간 결합손실(dB 이상)	20/17				
주파수 응답(dB 이내)	±1.5/±3.0				
전류 통과	DC 15V 0.5A 전류통과				