

PUNTO DE ACCESO A USUARIOS (PAU)

Punto de acceso a usuario (terminación de red) para seleccionar uno de los dos cables de la red de dispersión en las instalaciones ICT. Una de las dos entradas se conecta internamente a una carga de 75 Ω, mientras que la segunda se conecta directamente a un determinado número de puertas de salida.

- De reducido tamaño. Conexión convencional tipo "F". Rango de frecuencias: 5 ...2400 MHz.
- Gran comportamiento en las altas frecuencias. Elevado aislamiento entre salidas.
- Bajas atenuaciones y muy altas eficiencias de apantallamiento.



MODELOS		PTR-202	PTR-204	PTR-205	PTR-207
Códigos		AD002542	AD002564	AD002575	AD002587
Número de salidas		2	4	5	7
Pérdidas de inserción					
5 ...40 MHz	(dB)	≤ 5,0	≤ 8,0	≤ 7,0	≤ 8,2
40 ...862 MHz	(dB)	≤ 5,2	≤ 8,1	≤ 11,4	≤ 11,8
950 ...1750 MHz	(dB)	≤ 5,5	≤ 9,1	≤ 13,2	≤ 14,1
1750 ...2400 MHz	(dB)	≤ 6,0	≤ 10,5	≤ 15,0	≤ 15,9
Rechazo entre salidas					
5 ...40 MHz	(dB)	≥ 30,0	≥ 30,0	≥ 30,0	≥ 30,0
40 ...1000 MHz	(dB)	≥ 25,0	≥ 25,0	≥ 25,0	≥ 25,0
1000 ...2400 MHz	(dB)	≥ 25,0	≥ 25,0	≥ 25,0	≥ 25,0
Pérdidas de retorno					
5 ...40 MHz	(dB)	≥ 13,0	≥ 16,0	≥ 20,0	≥ 20,0
40 ...1000 MHz	(dB)	≥ 12,0	≥ 15,0	≥ 14,0	≥ 16,0
1000 ...2400 MHz	(dB)	≥ 12,0	≥ 15,0	≥ 14,0	≥ 15,0