

► SISTEMAS DE DISTRIBUCION OPTICA

«FSP» — Módulos Distribuidores Ópticos

CE

- Distribuidores ópticos 2, 3, 4, 5 y 6 salidas para aplicación con fibras monomodo.
- Montaje en bases-soporte o soporte-rack de cabecera ClassA. Reparten la potencia de salida de los emisores FTD hacia varios nodos ópticos, simplificando el equipamiento de la distribución óptica.
- Uso recíproco para combinar las señales ópticas de múltiples emisores de vía de retorno para su conexión a un único receptor FRR de vía de retorno.



Estación ClassA con 4 FTD-420 y 2 FSP-302, más 1 Módulo de Alimentación CFP-700

Modelo		FSP-302	FSP-303	FSP-304	FSP-305	FSP-306
Referencia		4904	4905	4916	4917	4918
Número salidas ópticas		2	3	4	5	6
Longitud de onda	nm	1310±40	1310±40	1310±40	1310±40	1310±40
		1550±40	1550±40	1550±40	1550±40	
Atenuac. distribución	dB	3,7	5,5	7,2	8,2	9,0
Pérdidas retorno	dB	> 55				
Desacoplo salidas	dB	> 55				
Conectores In/Out		SC / APC 8°				
Dimensiones	mm	230 x 195 x 32				

• Con cada módulo se suministra 1 puente "banana" para la cascada +12 VDC de la estación.

- Ejemplo de aplicación

