

especificaciones

Las cajas deben estar diseñadas para montarse en una pared o poste, y deben cumplir con los estándares IP55. Las cajas deben ser multifuncionales para permitir empalmes mecánicos, empalmes por fusión o componentes preterminados. Las cajas deben incluir opciones para organizar múltiples cables de fibra óptica que entran o salen de la caja, y están disponibles en varios tamaños para permitir la escalabilidad basada en la demanda potencial del usuario.



aplicaciones

Para uso en redes ópticas pasivas para alojar, proteger y administrar divisores ópticos (*splitters*) y su cableado de fibra óptica.

información técnica

	FPONE1	FPONE2	FPONE3	FPONE4
Dimensiones (mm)	233 x 200 x 63	317 x 235 x 100	420 x 350 x 110	485 x 400 x 135
Temperatura de Operación	- 40°C a 60°C			
Temperatura de Almacenamiento	- 40°C a 60°C			
Humedad Relativa	< 90%			
Protección de Ingreso	IP55			
Capacidad de Divisores Ópticos	1 x 8	1 x 16	1 x 16 (2)	1 x 32 (2)
Radio de Curvatura	40mm			

SUBSIDIARIAS DE PANDUIT EN LATINOAMÉRICA

PANDUIT MÉXICO
Tel: 800 112 7000
800 112 9000

PANDUIT COLOMBIA
Tel: (571) 427-6238

PANDUIT CHILE
Tel: (562) 2820-4215

PANDUIT PERÚ
Tel: (511) 712-3925

Para obtener una copia de las garantías del producto de Panduit, inicie sesión en www.panduit.com/warranty

Para obtener más información

Visítenos en www.panduit.com

Póngase en contacto con el servicio de atención al cliente por correo electrónico: latam-info@panduit.com