

## CAJA MURAL F.O PF16xx



Los distribuidores ópticos murales **PF1657** y **PF1657**, de reducido tamaño y fácil instalación, se utilizan para la terminación de cables de fibra óptica por conectorización directa en el puesto de trabajo, tanto en sistemas informáticos como en instalaciones de control industrial y en instalaciones de vídeo seguridad (vigilancia o control de tráfico).

Los distribuidores **PF 1657** y **PF1677** están diseñados para la entrada de un cable de fibra óptica interior de un diámetro máximo de 9/11mm. Sus paneles frontales vienen provistos de 8/12 orificios tipo SC, permiten la utilización de adaptadores SC así como ST y FC con diseño SC hole.

Los distribuidores se suministran con todos los accesorios necesarios para la terminación del cable de fibra y la organización de los rabillos.

### Características

Dimensiones	PF1657	PF1677
Ancho	200mm	230mm
Alto	140mm	195mm
Fondo	35mm	35mm
Peso	750g	1,250Kg
Φ cable FO entrada	9mm	11mm
Panel frontal	8SC	12SC
Espesor	1mm	
Material	Acero galvanizado	
Acabado	Pintado Beige	

### Aplicaciones

- Telecomunicaciones
- Redes de televisión por cable CATV
- Transmisión de datos y control industrial
- Sistemas de transmisión de video y seguridad
- Redes LAN y WAN
- Laboratorio

### Referencia

PF1658	Distribuidor mural 200x140x35,	8 ST ( Incluye adaptadores)
PF1657	Distribuidor mural 200x140x35,	8 SC ( Incluye adaptadores)
PF1659	Distribuidor mural 230x195x35,	12ST ( Incluye adaptadores)
PF1677	Distribuidor mural 230x195x35,	12SC ( Incluye adaptadores)