



BOBINA DE LANZAMIENTO BL



1. DESCRIPCIÓN

Los conectores SC / FC / LC son seleccionables, así como también el modo de pulido UPC y APC. Diseñados para ayudar a probar el cable de fibra óptica cuando se usa un OTDR. La caja de fibra de lanzamiento OTDR se usa con reflectómetros de dominio de tiempo óptico (OTDR) para ayudar a minimizar los efectos del impulso de lanzamiento del OTDR en la incertidumbre de medición.

2. CARACTERÍSTICAS

- Compuesto de cierre para un sello positivo y fácil apertura con función de bloqueo.
- La construcción no metálica no mellará, corroerá ni conducirá electricidad.
- A prueba de agua y polvo, lo que permite que la unidad sea llevada a casi cualquier entorno.
- Válvula de purga automática para cambios de altitud y temperatura.
- Supresor de pulso, caja de inicio, línea de retardo, instalación / prueba, entrenamiento, calibración.

3. ESPECIFICACIONES

- Dimensiones: 23.8cm x 14.1cm x 6.7cm
- Material: SR Polipropileno
- Peso: 0.75kg
- Temperatura de operación: -40°C to +85°C
- Humedad: 0 to 95%, non-condensing
- Tipo de fibra: G652D, G657A, OM1, OM2, OM3, OM4
- Tipo de conector: SC/LC/FC/ST
- Pulido: UPC/APC