

MUFA DOMO 96H APJ09-03M6-96C



El cierre de empalme, es una mufa pequeña especialmente diseñada para la protección de empalmes de fibra óptica que tiene una capacidad para almacenar y organizar hasta 96 hilos, permitiendo organizar y almacenar las fibras de manera adecuada.

Esta cubierta de empalme, permite ser instalada en poste o muro.

Características

1. Temperatura de trabajo: $-40^{\circ}\text{C} \sim +65^{\circ}\text{C}$
2. Presión atmosférica: 70-106Kpa
3. Tensión axial: $> 1000\text{N} / 1\text{min}$
4. Resistencia al estiramiento: $2000\text{N} / 10\text{ centímetro cuadrado (1 min)}$
5. Resistencia de aislamiento: $> 2 * 10^4\text{M}\Omega$
6. Fuerza de voltaje: $15\text{KV (DC)} / 1\text{ min}$, sin arcover o avería
7. Ciclo de temperatura: $-40^{\circ}\text{C} \sim +70^{\circ}\text{C}$, Presión interna: 60 (+5) kPa, Ciclo: 10 veces, la disminución de la presión no puede exceder los 5kPa a temperatura ambiente.
8. Durabilidad: 25 años
9. IP 68.