



Português



Español



REPARO PARA DROP ÓPTICO



INFORMAÇÕES GERAIS

1. APLICAÇÃO:

- O Reparo Óptico tem a função de proteger e acomodar a emenda do cabo drop óptico, sem a necessidade de substituir o lance existente:
 - Cabo drop: Figura 8 *Low Friction*, tipo Flat (plano), com dimensões de 2,0 mm (largura) x 5,3 mm (altura);
 - Tipo de fibra: BLI - A, A/B - Fibra óptica de baixa sensibilidade à curvatura ITU-T G.657 A1 e A2 - Especificação ITU-T G.657 A1 e A2.

2. MATERIAL:

- Fabricado em polipropileno, resistente aos raios UV, com grau de proteção IP-65.

3. VANTAGENS:

- Facilidade na reposição da rede óptica;
- Reparo e testes sem a necessidade de adentrar no ambiente do usuário;
- Rapidez e reaproveitamento do drop danificado.

PLP BRASIL

Tel.: +55 11 4448-8000
telecom@plp.com.br
www.plp.com.br

PLP ARGENTINA

Tel.: +54 (237) 483-6975 / 6976
info@plpargentina.com.ar
www.plpargentina.com.ar

PLP COLOMBIA

Tel.: +57 (4) 418-6743
mlopera@plpcolombia.com
www.plpcolombia.com

4. CARACTERÍSTICAS:

- Capacidade:
 - até 2 emendas por fusão, ou
 - 01 emenda através de FIC - Conector de Montagem em Campo;
- Permite a fixação em fachadas, postes (concreto / madeira) ou em cordoalhas;
- Fornecido com 1 adaptador e 1 berço para fusão;
- Dimensões: 160 mm (C) x 47 mm (L) x 17 mm (P).

5. APLICAÇÕES:

- Aplicação com Conector FIC ou por fusão.



PLP BRASIL

Tel.: +55 11 4448-8000
telecom@plp.com.br
www.plp.com.br

PLP ARGENTINA

Tel.: +54 (237) 483-6975 / 6976
info@plpargentina.com.ar
www.plpargentina.com.ar

PLP COLOMBIA

Tel.: +57 (4) 418-6743
mlopera@plpcolombia.com
www.plpcolombia.com

CAJA DE EMPLAME PARA REPARACIÓN DE DROP ÓPTICO



INFORMACIÓN GENERAL

1. APLICACIÓN:

- Su función principal es proteger y alojar las conexiones efectuadas para reparar cables drop ópticos, esto evita reemplazar el existente en su totalidad ante algún daño ocasionado en el mismo
- Cables aplicables:
 - Cabo Cabo Drop: Figura 8 Low Friction, tipo Flat (plano), de 2,0 mm (ancho) x 5,3 mm (alto);
 - Patch Cord: Cable de interconexión tipo G.657 A1 e A2, de 2 e 3 mm.

2. MATERIAL:

- Fabricado en polipropileno, resistente a los rayos UV, con grado de protección IP-65.

PLP BRASIL

Tel.: +55 11 4448-8000
telecom@plp.com.br
www.plp.com.br

PLP ARGENTINA

Tel.: +54 (237) 483-6975 / 6976
info@plpargentina.com.ar
www.plpargentina.com.ar

PLP COLOMBIA

Tel.: +57 (4) 418-6743
mlopera@plpcolombia.com
www.plpcolombia.com

3. VENTAJAS:

- Producto ágil que brinda una rápida solución para reactivar servicios domiciliarios de la red óptica;
- Reparación inmediata si necesidad de ingresar al domicilio del usuario;
- Rapidez e reaprovechamiento del cable drop dañado.

4. CARACTERÍSTICAS:

- Capacidad: Hasta 2 empalmes por fusión o un empalme mecánico con conectores de campo;
- Permite la fijación en fachadas domiciliarias, postes, (Hormigón / madera) y riendas; inclusive en el medio del vano;
- Aprovechamiento con 1 acoplador SC/APC o 1 mango termo contraíble para fusión o 1 acoplador SC/APC y 2 conectores de campo (según modelo);
- Dimensiones: 160 mm (C) x 47 mm (L) x 17 mm (P).

5. APLICACIONES:

- Aplicación con Acoplador/Conector de campo o por fusión.



DROPREPAIR-FIC – con acoplador y conector de campo



DROPREPAIR-F – con mango termo contraíble para fusión



DROPREPAIR-ADP – con acoplador SC



PLP BRASIL

Tel.: +55 11 4448-8000
telecom@plp.com.br
www.plp.com.br

PLP ARGENTINA

Tel.: +54 (237) 483-6975 / 6976
info@plpargentina.com.ar
www.plpargentina.com.ar

PLP COLOMBIA

Tel.: +57 (4) 418-6743
mlopera@plpcolombia.com
www.plpcolombia.com