

Armor typed Optical Fiber Patch Cords

金屬鎧裝光纖跳接線 | Cables Patch-Cord de Fibra óptica de tipo blindado
 アーマータイプ光ファイバパッチコード

Rigid products for harsh environments
 過酷な環境に耐える強固な製品



Simplex SC-LC



Simplex SC/APC-FC/APC



Simplex FC-ST



Duplex SC/PC-FC/APC



Duplex FC-ST

- NEX1 armored fiber optic cables offer the benefits and features of a traditional patch cord with the protection and durability of armor.
- These unique cables will help prevent many fiber cable headaches, such as twist, pressure, and rodent damage, and will assist in tight space restrictions.

- NEX1 生産之鎧裝光纖跳接線，與傳統光纖跳接線最大區別，在於它特別針對光纖動輒斷裂、易被外力損壞的缺點，增加額外防護
- 內藏高剛度、精密微型專利不銹鋼金屬軟管，來加強保護光纖。進而達到高抗張力、耐側壓、承受重複彎折、與防齧齒動物咬嚼等超韌特性

- Los cables de fibra óptica de tipo blindado de NEX1 ofrecen los beneficios y las características de los cables tradicionales, pero con la protección y la durabilidad del blindaje.
- Estos cables únicos le ayudarán con todos los problemas de los cables de fibra, tales como: torsión, presión y daños ocasionados por roedores, y le asistirán en las restricciones de espacios estrechos.

- NEX1のアーマータイプ光ファイバパッチコード各種は、外装による保護力と耐久性を兼ね備えています
- ねじれ・圧力・齧歯動物による損傷を解消し、制限のあるスペースでの取り付けにも、その特性を發揮します

Features

- Multi-layer protections with stainless metal tube, Kevlar and stainless metal braiding
- Same thickness as traditional patch cords
- Works with all typed of industry standardized connectors
- Ideal for harsh environments without adding extra protection
- Free from twist, tangle and rodent damage with superior durability and flexibility
- Available in 9/125 μm, 50/125 μm & 62.5/125 μm (micron), all connector termination types, and custom lengths

- 纜線内部，以不銹鋼金屬軟管、凱弗拉強化纖維、及不鏽鋼編織隔離網，多重層層包覆，無限保護程度
- 纜線整體外徑與一般傳統光纖相近，節省空間
- 適用於市場上，所有工業規格之標準光纖接頭（SC、FC、

- ST、LC），與一般光纖跳接線接頭完全共用
- 不需額外保護，非常適用於惡劣環境或危險場所
- 毋須擔心彎曲、糾結、及齧齒動物咬嚼之危險，擁有卓越的耐久性及靈活度
- 9/125 μm、50/125 μm、62.5/125 μm單芯、多芯多樣化組合選擇
- 接頭型式與長度可100%客製化，無最低訂購量限制

- Protecciones multicapas con tubo de metal inoxidable, Kevlar y trenzas de metal inoxidable
- El mismo grosor que los cables tradicionales
- Funciona con todo tipo de conectores industriales estandarizados
- Ideales para entornos hostiles sin añadir protección extra
- Libre de torceduras, enredos y daños de roedores con una

- durabilidad y flexibilidad superior
- Disponibles en 9/125 μm, 50/125 μm & 62.5/125 μm (micrón), y también en todo tipo de terminación de conectores y largos personalizados

- ステンレスの金属管、ケブラーと金属で編まれた多層な保護力
- これまでのパッチコード同様の太さ
- すべてタイプのコネクタに業界標準化を導入
- 余分な保護を加えずに、過酷な環境に対応する理想的モデル
- 優れた耐久性と柔軟性により、ねじれ・もつれ・齧歯動物による損傷を防ぎます
- 9/125 μm、50/125 μm、62.5/125 μm（ミクロン）、すべての種類のコネクタのターミネーションで利用可能、またご希望の長さにも対応いたします

Single-mode
 (單模/シングルモード)