



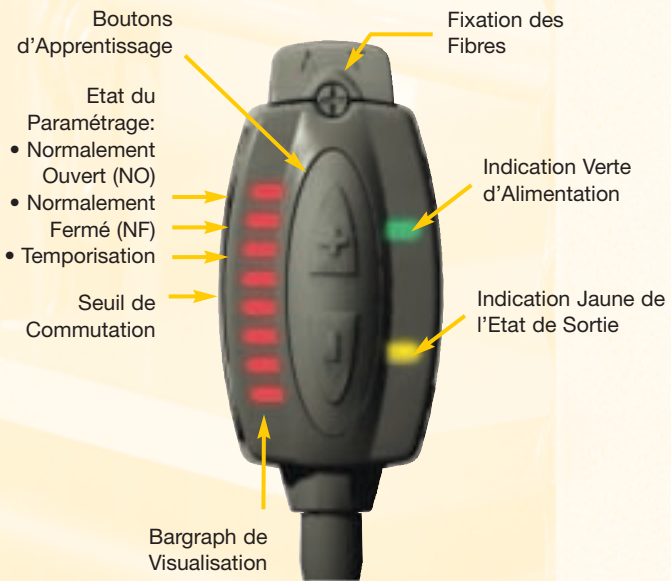
FI22FP Amplificateur pour Fibres Optiques Plastiques

- Indice de Protection IP67 pour des environnements difficiles
- Aide au réglage et au suivi grâce au bargraph de visualisation
- Installation simple et rapide sur tout support
- Robuste; faible encombrement
- Proximité de la zone de détection
- Simplicité de paramétrage par bouton d'apprentissage
- Sorties PNP et NPN, NO ou NF et temporisation sélectionnable
- Coût réduit

FI22 & SteelSkin

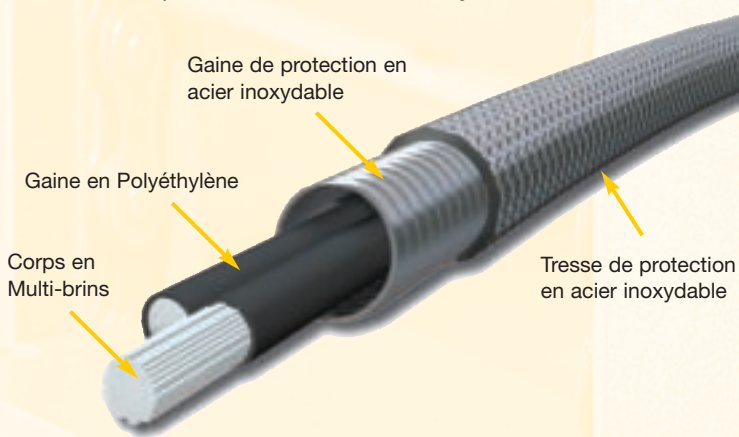
***Amplificateur compact et étanche
pour une installation simplifiée.***

Plusieurs modes d'apprentissage: statique, dynamique et en un point.



STEELSKIN™ Fibres Plastiques

- Fibre en Technologie Multi-brins
- Robustesse et flexibilité
- Tresse de protection en acier inoxydable



TURCK BANNER SAS:

Spécialisés en composants d'automatisme, nous proposons une gamme complète de:

- détecteurs inductifs, magnéto-inductifs, capacitifs, optoélectroniques, ultrasoniques
- mesure sans contact
- systèmes de vision
- sécurité machine
- connectique
- contrôleurs de débit, pression, niveau et température
- interfaces
- bus de terrain

Turck Banner S.A.S.

3, rue de Courtalin, Magny le Hongre
77703 Marne la Vallée Cedex 4
Tél.: +33 1 60 43 60 70
Fax: +33 1 60 43 10 18
info@turckbanner.fr
www.turckbanner.fr

TURCK

BANNER

Votre distributeur autorisé: