



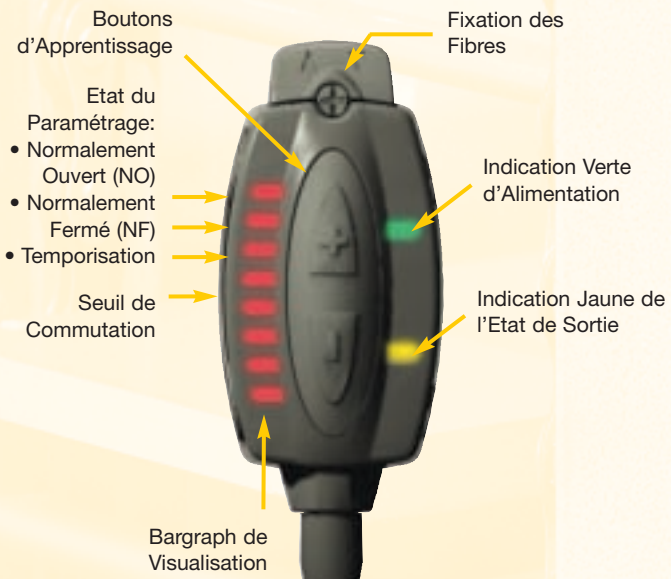
## ***FI22FP Amplificateur pour Fibres Optiques Plastiques***

- Indice de Protection IP67 pour des environnements difficiles
- Aide au réglage et au suivi grâce au bargraph de visualisation
- Installation simple et rapide sur n'importe quel support
- Robuste et 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***

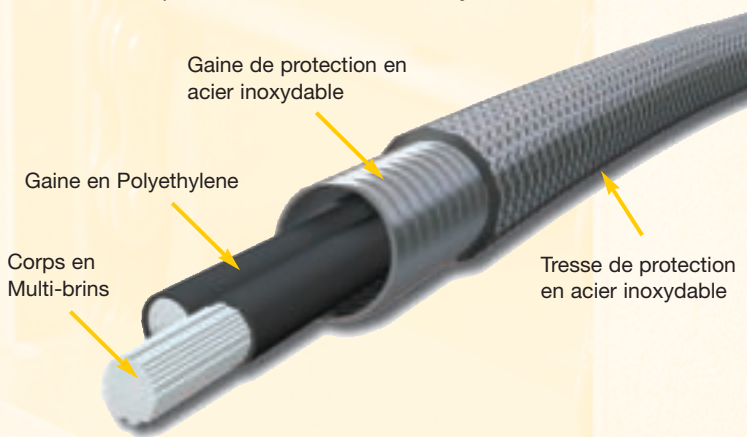
***Amplificateur compact et étanche  
pour une installation simplifiée.***

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



**STEELSKIN™ Fibres Plastiques**

- Fibre en Technologie Multi-brins
- Robustesse tout en restant très flexible
- Tresse de protection en acier inoxydable



**TURCK BANNER SAS:**

Spécialisé en composants d'automatisme, vous propose 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: