

La Barrière de Sécurité est une interface de communications qui vous permet de vous connecter à vos produits S.I. de Technolog.

Certifié ATEX Zone 0, la Barrière de Sécurité FBU est une interface de communications compatible avec la gamme de produits S.I. de Technolog. Elle permet une communication locale entre un enregistreur de données en zone dangereuse et un équipement non ATEX se trouvant dans la zone sûre.

## Principales caractéristiques

- Alimenté par le data logger auquel il s'interface
- Ne nécessite aucune configuration
- Ne nécessite aucune maintenance
- Version portable ou fixe (à fixer sur une plaque de montage)

## Options de fabrication

- Permet la connexion au Newlog 4, Cello GS4, Cello 4IS et Cello 6v3/6S





## Caractéristiques Techniques

<b>Entrée</b>	- Venant d'appareils quelconques alimentés jusqu'à 250Vac
<b>Vitesse de Communication</b>	<b>Vitesse :</b> 9600bps
<b>Classification</b>	<b>Sécurité Intrinsèque:</b> [Ex ia Ga] IIC Ta = -20°C à +50°C <b>Numéros de certificats :</b> CSAE 21UKEX2212 SIRA 01ATEX2039 IECEX SIR 05.0016
<b>Environnement</b>	<b>Plage de température de fonctionnement :</b> -20°C à +50°C
<b>Dimensions</b>	<b>Dimensions (mm):</b> 150 x 75 x 35 <b>Poids :</b> 0.300 kg (câble compris)

