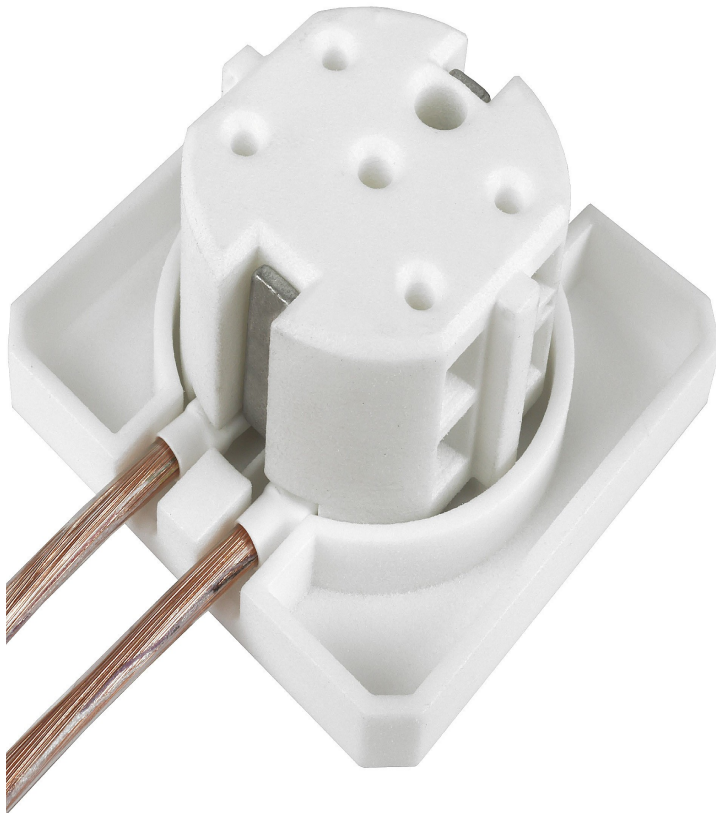


# GP1 - Fiche de mise à la terre à fixer sur prises murales - Yshield

Prix du produit :

29,90 €

Galerie de produits :



YSHIELD® GP1



La prise GP1 de mise à la terre est spécialement conçue pour garantir une bonne mise à la terre des toiles de protection, peintures de basses et hautes fréquences en complément de plaques de mise à la terre Yshield. Cette prise est à utiliser de préférence **lors d'une installation fixe**, lorsque la prise GP1 est vissée à une prise murale de type "avec emplacement de vis".

## Description du produit :

### Fiche de mise à la terre pour utilisation de préférence fixe à brancher sur prises murales | YSHIELD® GP1

Les prises GP1 de mise à la terre sont avant tout spécialement conçues pour un usage fixe pour garantir une bonne mise à la terre des [peintures de basses et hautes fréquences](#) et de tous les autres blindages en complément de plaques de mise à la terre Yshield.

Ces fiches GP1 conviennent notamment **pour l'installation fixe de produits de blindage de type peintures anti-ondes, toiles, grillages, plâtres, treillis de renforcement, etc, lorsqu'elle est vissée en non démontable sans outils dans une prise de courant dédiée à usage de terre.**

Au besoin, prévoir le remplacement de votre prise murale par un électricien avec un modèle possédant la possibilité de fixation de la fis centrale fournie dans la prise murale, afin d'éviter tout démontage non autorisé de la mise à la terre des blindages devant rester à la terre pour des questions de sécurité électrique.

**Exemple de prise murale de ce type avec emplacement de vis de fixation centrale :**



Ces fiches GP1 sont des prises de terre professionnelle de type EF (CEE-7/4 et CEE-7/7) pour une installation fixe, pour système français et également prises Schuko allemandes.

## Connectivité :

Possibilités de **4** raccords de câble.

Du fait de cette grande marge de connectivité, cette prise peut être également prévue pour être utilisée lors d'installation de produits qui ne nécessitent pas de manière normée d'installation en fixe, comme par exemple pour l'usage de mise à la terre de baldaquins ou de système Yshield Earthing.

## Contenu de la livraison :

Fiche de mise à la terre, couvercle de protection 55x55x8 mm, toutes les vis nécessaires, disques, cosses de câble et un outil de vissage avec des embouts Torx®. Le câble n'est pas compris dans la livraison.

Nous recommandons nos câbles pré-montés GL de différentes longueurs : [GL20](#) (20cm), [GL100](#) (1m), [GL200](#) (2m), [GL500](#) (5m), [GL1000](#) (10m). Généralement, ce type fiche murale est utilisée de concert avec une plaque de type [GS3](#), [GS2](#) ou [GF3](#), et avec un câble GL20, court, placé à côté de la prise dédiée dont la terre sera utilisée pour faciliter la mise à la terre du blindage.

## Caractéristiques techniques :

- Contenu : 1 pièce

- Poids : 80 g
- Nom : GP1
- Emballage : 150x120x30 mm

**Attention :** ce produit est à utiliser de manière préférentielle pour les installations fixes. En cas d'utilisation de produits textiles amovibles portables, tels que les baldaquins anti-ondes, les sacs de couchage anti-ondes, la literie ou les produits Yshield earthing, utiliser de préférence la prise [GPE](#) prévue à cet effet. Cette prise GP1 peut néanmoins servir en amovible, non vissée en fixe dans une prise murale dédiée, notamment pour les baldaquins quand on a besoin de raccorder plus de 2 câbles de mise à la terre de la prise.

Il ne sera alors pas obligatoire de fixer définitivement la prise GP1 pour les produits amovibles en la vissant dans la prise murale, comme c'est le cas pour les peintures et autres blindages définitifs au murs.

Dans ce cas, nous attirons votre attention sur le fait de **porter un soin particulier pour enfoncer correctement et jusqu'au bout cette fiche murale GP1, pour que la connexion à la terre soit correcte et fonctionnelle.** En enfonçant la fiche "à moitié" dans la fiche murale, la connexion de terre ne sera pas effectuée, la plaque métallique de la GP1 n'étant pas alors en contact avec la fiche de terre métallique d'une prise française.

Pour les usages en non fixe, préférez l'usage de la prise GPE, qui sera fonctionnelle sans pouvoir se rater dans la mise en œuvre, mais qui ne dispose que de **2** connecteurs...

## **Livraison en 48h après commande pour les articles en stock**

**Quand vous achetez chez geotellurique.fr, vous achetez aussi un service. Vous pouvez nous joindre par e-mail ou par téléphone, lorsque vous rencontrez des difficultés dans l'utilisation des appareils ou des produits. Nous vous conseillons également sur les protections à mettre en œuvre. Enfin, nous vous garantissons un service après-vente de qualité.**