

## GCV - Plaques de mise à la terre à Velcro pour tissus anti ondes - Yshield



**Prix du produit :**

**19,90 €**

**Galerie de produits :**



**YSHIELD® GCV**

**YSHIELD® GCV** - Connexion de mise à la terre avec une fermeture auto-agrippante argentée. Ces plaques de mise à la terre sont spécialement conçues pour garantir une bonne mise à la terre des rideaux, tissus et baldaquins ou toiles de protection de basses et hautes fréquences, équipés d'un système de fixation spécifique.

**Description du produit :**

**Plaques de mise à la terre à Velcro pour tissus de protection hautes et basses fréquences | YSHIELD® GCV**

Connexion de mise à la terre avec une fermeture auto-agrippante argentée, pour tous les produits de blindage cousus avec une contrepartie auto-agrippante (tissus, toiles, tapis de sol, couvertures, sacs de couchage, literie, etc.). Tous les produits cousus et textiles de marque Yshield que nous distribuons et qui peuvent être mis à la terre (baldaquins, tapis de sol, couvertures, sacs de couchage, literie anti ondes,

etc.) ont de 2 à 4 contre-pièces agrippantes velcro argentées cousues sur eux avec un fil d'argent.

### **Connectivité :**

1 fermeture auto-agrippante, 1 connexion de câble.

### **Contenu de la livraison :**

Plaque de connexion 36x36x6 mm avec une fermeture à crochet argentée de 5 cm, toutes les vis, rondelles, cosses de câble et un outil de vissage avec des embouts Torx® nécessaires. 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).

### **Explications de mise en œuvre :**



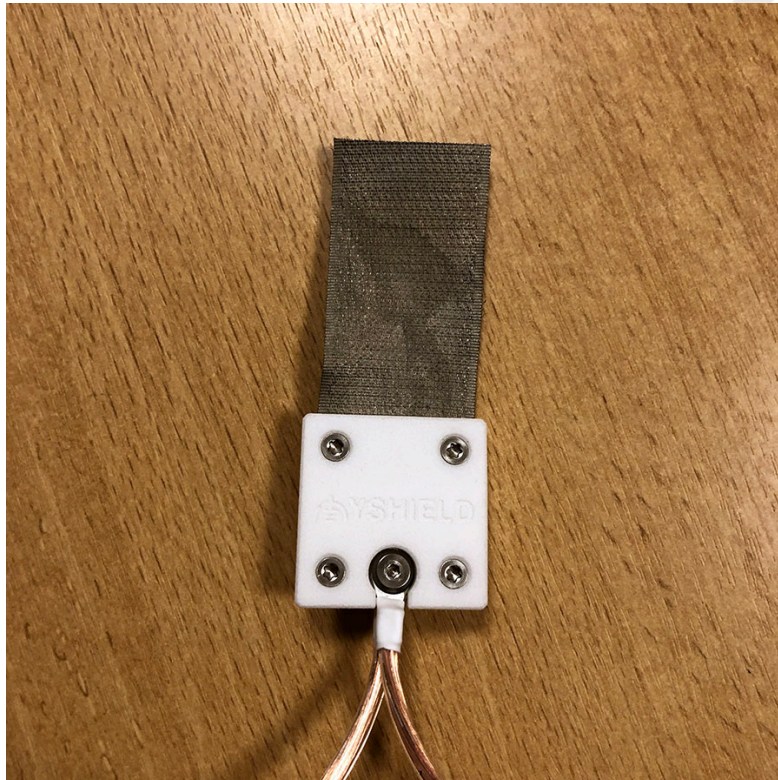
1. Visser le câble (cosse) avec les vis M4x3.2 et les disques de tension.
2. Appuyez fermement le Velcro sur la contrepartie.

### **Caractéristiques techniques :**

- Contenu : 1 pièce
- Poids : 130 g
- Nom : GCV
- Emballage : 150x120x30 mm

### **Astuce Geotellurique.fr :**

Même s'il est conseillé de ne fixer qu'une seule cosse par emplacement de connexion de câble, il est possible et fonctionnel d'en visser deux l'une sur l'autre afin de pouvoir repartir de la plaque GCV vers une autre au besoin pour un tapis de sol multiple d'un baldaquin par exemple avec deux câbles GL... L'épaisseur des 2 câbles GL fixés ensemble ne sera que très légèrement supérieure à celle de la plaque.





**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.**