

GPE - Prise de mise à la terre (CEE 7/7) - Yshield

Prix du produit :

29,90 €

Galerie de produits :



YSHIELD® GPE

Fiche de mise à la terre EF (CEE 7/7) pour les produits textiles de blindage électromagnétique portable, tels que les baldaquins anti-ondes, les sacs de couchage anti-ondes, la literie anti-ondes ou les produits de mise à la terre Yshield Earthing.

Description du produit :

YSHIELD® GPE | Fiche de mise à la terre (CEE 7/7)

Fiche de mise à la terre **pour les produits textiles portables**, tels que les baldaquins anti-ondes, les sacs de couchage anti-ondes, la literie anti-ondes ou les produits de mise à la terre Yshield Earthing. Les produits de blindage fixes (peintures anti ondes, toiles anti ondes, tissus anti ondes, etc.) ne doivent pas être mis à la terre avec cette fiche, puisqu'ils sont prévus pour une mise à la terre fixe définitive non démontable. Utiliser pour cet usage le produit [GP1](#).

Connectivité :

2 raccords de câble, par le haut de la prise GPE si votre prise murale française est branchée dans le bon sens. Si vous souhaitez que les câbles partent vers le bas, vous pouvez utiliser un intermédiaire permettant de retourner la fiche GPE dans la prise murale, un [adaptateur de prise France Schuko avec terre](#).

Si vous avez besoin de 4 raccords, utilisez la fiche de connexion GP1, qui a 4 raccords de mise à la terre possible et qui peut aussi être utilisée en mode amovible, même si à la base elle a été conçue pour un usage en fixe, vissée sur une prise.

Vidéo : Tuto montage plaque GCM + prise GPE + câble GL - Yshield

Pourquoi faut-il relier les blindages électromagnétiques à la terre ?

Contenu de la livraison :

Fiche de mise à la terre avec couvercle de protection 60x60x15 mm, toutes les vis, rondelles, cosses de câble et un outil de vissage avec 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).

Convient dans les pays suivants, veuillez considérer que dans de nombreux pays certains types sont utilisés simultanément : Afghanistan, Albanie, Algérie, **Allemagne**, **Andorre**, Arménie, Aruba, Autriche, Azerbaïdjan, Biélorussie, **Belgique**, Bénin, Bhoutan, Bosnie-Herzégovine, Bulgarie, Burkina Faso, Burundi, Cameroun, Cap Vert, Comores, Congo, Croatie, Tchad, Danemark, Djibouti, Égypte, Guinée équatoriale, Estonie, Éthiopie, Finlande, **France**, Guyane française, Polynésie française, Géorgie, **Grèce**, Groenland, Guadeloupe, Guinée, Hongrie, Indonésie, Iran, **Italie**, Islande, République tchèque, Jordanie, Kazakhstan, Kosovo, Kirghizstan, Laos, Lettonie, Liberia, Libye, Lituanie, Luxembourg, Macao, Macédoine, Madagascar, Mali, Martinique, Moldavie, Monaco, Mongolie, Monténégro, Maroc, Mozambique, Myanmar, Pays-Bas, Nouvelle-Calédonie, Niger, Corée du Nord, Norvège, Portugal, Roumanie, Russie, Sénégal, Serbie, Slovaquie, Slovénie, Afrique du Sud, Corée du Sud, Espagne, Suriname, Suède, Syrie, Tadjikistan, Thaïlande, Tunisie, Turquie, Turkménistan, Ukraine, Uruguay.

Caractéristiques techniques :

- Contenu : 1 pièce
- Poids : 100 g
- Nom : GPE
- Emballage : 150x120x30 mm

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.