

Câble adaptateur 230 V CEE 1,50 m

N° d'article: 80713667 | Code de correspondance: ZCES | Code EAN: 4014599713667



- » Prise avec boîtier encastrable CEE 3 x 2,5 mm²
- » Étanche : indice de protection contre les éclaboussures IP 44
- » Permet un raccordement entre la prise de quai à la prise CEE étanche.
- » câble avec isolant caoutchouc de 1,50 m

Matériaux & couleur

Couleur : Noir

Dimensions

Dimensions extérieures : 1.500 x 260 x 65 mm

Données techniques

Poids : 0,53 kg

IP Indice de protection: 44

Conformité

N° WEEE: DE 61303276

Description

Le câble CEE sert d'adaptateur entre une fiche de type F et une prise CEE (3 broches). Le câble bénéficie d'un isolant en caoutchouc de haute qualité (H07RN-F 3G) d'une section de 2,5 mm². Le câble mesure 1,5 m de long. Il est étanche aux éclaboussures selon l'indice de protection IP 44, ce qui permet de l'utiliser en extérieur sans problèmes. Le câble est parfaitement adapté à une utilisation avec la prise encastrable CEE (réf. 80713643) et peut également être utilisé dans le cadre des loisirs (par ex. pour les caravanes).

Câble adaptateur 230 V CEE 1,50 m

N° d'article: 80713667 | Code de correspondance: ZCES | Code EAN: 4014599713667

Nous nous réservons le droit d'apporter des modifications dans l'intérêt du progrès technique, ainsi que de corriger les erreurs d'impression et les fautes. Illustrations similaires, matériel décoratif non inclus. Avec la publication de cette fiche technique, les éditions précédentes perdent leur validité. Version : 21.12.2023