Fiche technique



multiprise 4 prises

N° d'article: 801009972 | Code de correspondance: ZSS 2 | Code EAN: 4045294130497

- » multiprise 4 prises avec prises tournées à 90°
- » puissance maximale 3600 W, protection maximale 16 A, tension d'entrée 250 V~
- » IP 20, avec sécurité enfant améliorée
- » RCBO 2 pôles commutable, B16, I 30 mA
- câble de raccordement de 1,40 mètre H05VV-F3G 1,5 mm²



Dimensions

Dimensions extérieures : 530 x 110 x 95 mm

Données techniques

Poids: 1,12 kg

IP Indice de protection: 20

Tension en volts: 230 AC 50 Hz

230

Conformité

N° WEEE: DE 50002654

Fiche technique



multiprise 4 prises

N° d'article: 801009972 | Code de correspondance: ZSS 2 | Code EAN: 4045294130497

Description

Cette multiprise pour 4 fiches avec fonction RCBO (disjoncteur différentiel) se caractérise par sa robustesse (incassable et antichoc) et par la grande qualité de ses matériaux. Son montage 4 points éprouvé assure à la multiprise une très bonne stabilité après fixation.

Toutes les prises sont dotées d'une protection contre les contacts (sécurité enfant), orientées à 90° et séparées de 65 mm les unes des autres. Cet agencement permet d'exploiter l'espace de manière optimale et d'utiliser des minuteurs, adaptateurs secteur, connecteurs coudés ou autres éléments particulièrement larges sans couvrir les prises voisines.

Bien entendu, les composants électroniques utilisés respectent dès aujourd'hui les futures directives environnementales en matière de consommation en veille.

En combinaison avec un aménagement de véhicule, cette multiprise vous permet de transformer votre espace de chargement en atelier mobile pour réaliser directement sur votre lieu d'intervention les tâches, réparations et ajustements nécessaires.

Caractéristiques techniques :

- multiprise robuste avec fonction RCBO
- 16 A, 250 V~, 3600 W max., IP 20, avec protection renforcée contre les contacts
- avec différentiel RCBO (B 16 A / 30 mA)
- câble de raccordement de 1,4 m, H05VV-F3G 1,5 mm²

Le montage et l'utilisation à l'intérieur comme à l'extérieur du véhicule ne sont autorisés qu'après contrôle et dans le respect de l'utilisation prévue.

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