

## Multiprise 4 prises avec interrupteur à dispositif de courant résiduel (RCD)

N° d'article: 6000001811 | Code de correspondance: EL STKO FILS BGVA3 | Code EAN: 4045294237974



- » Prêt pour la connexion et testé en une seule pièce conformément à la norme en 60439-1
- » Classe de protection IP44 (protection contre les éclaboussures d'eau)
- » Classe de protection I
- » Courant nominal : max.16A - Tension nominale : 230V 50Hz
- » facteur de charge nominale : 0,25 - Câble de connexion : 3.6kVA

### Dimensions

Dimensions extérieures : 375 x 290 x 250 mm

### Données techniques

Poids : 2,46 kg  
IP Indice de protection: 44  
Tension en volts: 230 AC  
230

### Conformité

Conformité CEM: Oui  
N° WEEE: DE 54480074

## Multiprise 4 prises avec interrupteur à dispositif de courant résiduel (RCD)

N° d'article: 6000001811 | Code de correspondance: EL STKO FILS BGVA3 | Code EAN: 4045294237974

### Description

Le coffret électrique contient un disjoncteur différentiel, 2 disjoncteurs automatiques et 4 prises de type F déjà câblés et prêts à être raccordés. Ce coffret électrique, préconfiguré et testé, s'installe facilement et rapidement dans votre véhicule et vous donne accès à une alimentation électrique pour tous vos travaux sur site. Il respecte bien entendu les exigences du BGV (organisme professionnel allemand) A3 (VBG4, BGV A2, TRBS1201) conformément à la norme VDE 0100-717.

- prêt au raccordement et testé selon la norme EN 60439-1
- indice de protection IP44 (éclaboussures)
- classe de protection I
- courant nominal : max. 16 A
- tension nominale : 230 V 50 Hz
- facteur de charge nominal : 0,25
- puissance connectée : 3,6 kVA
- dimensions sans câble L= 245 mm ; P = 138 mm ; H = 135 mm

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.