



Boîte de raccordement pour les cuisines ...

Numéro de produit: 7012031

Configuration: 1,8 m/1,3 m (conduite d'alimentation) de longueur de câble, blanc

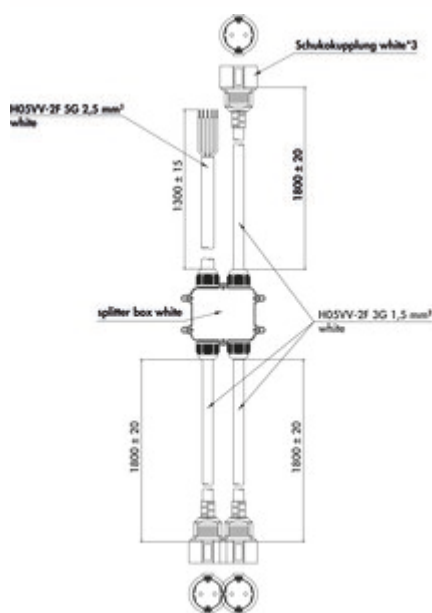
Options de configuration

7012031 | 1,8 m/1,3 m (conduite d'alimentation) de longueur de câble, blanc

- ✓ Répartiteur
- ✓ angulaire
- ✓ 1.300 mm

Le raccordement électrique pratique dans la cuisine est déjà équipé de tous les câbles nécessaires pour les plaques de cuisson Duo, le teppanyaki, le four, le lave-vaisselle et les appareils destinés à l'aération. En partant de la prise de la cuisinière (11 KW), les appareils électriques 230 V de la cuisine peuvent être facilement branchés au moyen des connecteurs Schuko pour un raccordement électrique simple et peu encombrant. Données techniques:

- tension d'entrée 400 V
- préfusible max. 16 A
- conduite et boîte contrôlée conformément à IEC 60670-1 (DIN EN 60670-1), IEC 60670-22 (DIN EN 60670-22) et IEC 61535 (DIN EN 61535)
- structure: Le boîtier de la boîte est vissé et protégé avec des sceaux contre une ouverture non autorisée. Cela évite toute intervention dans le câblage. Le câblage interne est imprimé sur une étiquette.
- gris boîte de distribution 36 x 115 x 107 mm (H x L x L) Calcul de la valeur de raccordement de la boîte de raccordement pour les cuisines:
- valeur raccordée totale de la boîte de raccordement pour le four 11 KW (en cas de répartition symétrique)
- 3 connecteurs Schuko à coquille (raccordement à 3 pôles) max. 3680 W (mono-phasé) L'appareil répond à la classe de protection IP20 et n'est pas adapté pour l'utilisation dans des locaux humides. Le raccordement et la mise en service doivent être effectués exclusivement par un électricien. Pour des raisons de sécurité, il est conseillé de renoncer à utiliser une prise de table pour le raccordement de plusieurs consommateurs d'énergie par un accouplement à coquille.



plus d'infos...

Fiche technique

Type d'article	Répartiteur	Certification	CE
Garantie	Garantie Naber de 2 ans (hors pièces d'usure), les conditions générales de garantie de la société Naber GmbH s'appliquent.	Indice de protection	IP20
Largeur	115 mm	Forme	angulaire
Matériau	plastique	Longueur du câble d'alimentation (primaire)	1.300 mm