

INFORMATIONS SUR LA SÉCURITÉ

WWW.BRENNENSTUHL.FR

04/11/2024





Puissance maxi sous 415V~: 11000W

RALLONGE CEE 1 prise 3P+N+T 16A / 415V~

Conditionnement: 3 10m H07RN-F 5G2,5

Référence 1167741

H. Brennenstuhl S.A.S. 67170 Bernolsheim service@brennenstuhl.com 0171014 4167745





1. Informations Produit

Désignation: Rallonge électrique CEE, noire, IP44, 10m H07RN-F 5G2,5

Code Article: 1167741 **EAN**: 3281851677413

Usage : Pour une utilisation en intérieur et en extérieur.

Fabricant:

H.Brennenstuhl SAS 4 rue de Bruxelles 67170 Bernolsheim

2. Informations techniques

Longueur et type de câble : 10,00 m H07RN-F 5G2,5

Indice de protection : IP44 Intensité maximale : 16A Tension nominale : 415 V~

Type de prise de courant : Type CEE 3P+N+T

Type de fiche: Type CEE 3P+N+T

Poids net (kg): 3,25 kg

3. Instruction de sécurité

- Ne pas dépasser la puissance et l'intensité maximales du câble.
- N'utiliser que pour l'application de la zone appropriée.
- Protéger le câble des bords tranchants, d'une tension excessive et dune humidité importante.

4. Conformité CE

Le produit est conforme aux exigences des directives et normes européennes en vigueur.

5. Contact

service@brennenstuhl.com