



## RALLONGE POWERBLOCK 4 PRISES BRENNENSTUHL



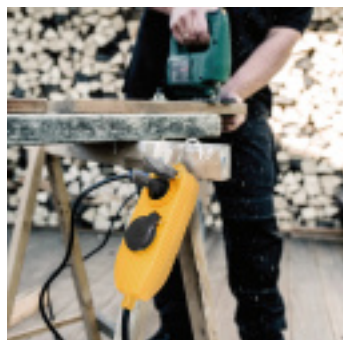
### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

INDICE DE PROTECTION	IP44
NOMBRE DE PRISES	4 prises

### TOUTES LES RÉFÉRENCES

RÉFÉRENCES	LONGUEUR (M)	SECTION CABLE
M655054	5	H07RN-F 3G1,5
M655104	10	H07RN-F 3G1,5

### AUTRES VISUELS



### DESCRIPTION

La rallonge Powerblock de Brennenstuhl est idéale pour une utilisation intensive en milieu professionnel,

aussi bien en intérieur qu'en extérieur. Son bloc mobile jaune assure une visibilité optimale, tandis que ses 4 prises à clapets 2P+T 16A/230V avec fermeture automatique offrent une protection maximale contre les risques d'électrocution. Le câble de 5 mètres (disponible aussi en version 10 mètres) en H07RN-F 3G1,5 est extrêmement résistant, notamment aux hydrocarbures, ce qui le rend parfait pour les environnements de chantier et industriels.

Le Powerblock est équipé d'un crochet de suspension métallique, permettant de fixer facilement le bloc à un échafaudage, une échelle ou à tout autre support. Sa structure compacte et son câble flexible assurent une grande adaptabilité selon vos besoins. Pratique et multifonctionnelle, cette rallonge est l'outil indispensable pour les professionnels du bâtiment, de l'industrie ou du CVC.

## Avantages clés :

- **Bloc mobile Powerblock** : 4 prises de courant avec clapets et fermeture automatique
- **Crochet de suspension métallique** : idéal pour accrocher sur échafaudage ou échelle
- **Câble H07RN-F 3G1,5** : résistant aux hydrocarbures et aux conditions de chantier
- Visibilité optimale grâce à la couleur jaune du bloc prises

## Données techniques :

- **Prises** : 4 prises à clapets 2P+T 16A/230V
- **Type de câble** : H07RN-F 3G1,5 (néoprène)
- **Longueur câble** : 5 m ou 10 m
- **Indice de protection** : IP44 (usage extérieur et intérieur)
- **Bloc mobile Powerblock** : avec crochet de suspension
- **Fabrication** : France