



## COFFRET DE CHANTIER BRUKNER 4 PRISES 2P+T 16A

Référence : **M655016**



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

LONGUEUR (M)	2
INDICE DE PROTECTION	IP65 et IK07
DIAMETRE DE CABLE (MM)	2.5
SECTION CABLE	H07RN-F 3G2.5
NOMBRE DE PRISES	4 prises

### DESCRIPTION

Le coffret de chantier BRUKNER 4 prises 2P+T 16A est conçu pour assurer une distribution électrique fiable, sécurisée et parfaitement adaptée aux environnements exigeants.

Équipé de 4 prises 16A/230V protégées par un volet d'obturation, ce coffret garantit une protection optimale contre la poussière, les projections d'eau et les chocs. Son bouton d'arrêt d'urgence permet une mise hors tension immédiate en cas de danger, renforçant la sécurité sur le chantier.

Le disjoncteur différentiel 30 mA/230V intégré protège l'utilisateur et le matériel contre les défauts d'isolement. Son câble H07RN-F de 2 mètres, en 3G2,5 mm<sup>2</sup>, assure une alimentation fiable et durable même en conditions difficiles.

Avec sa construction conforme aux normes IP65 (protection contre l'eau et la poussière) et IK07 (résistance aux chocs), ce coffret est un indispensable pour travailler en toute sérénité.

### Avantages clés :

- 4 prises 2P+T 16A/230V avec volet d'obturation

- Disjoncteur différentiel 30 mA intégré pour une sécurité maximale
- Bouton d'arrêt d'urgence pour coupure immédiate
- Câble H07RN-F 3G2,5 mm<sup>2</sup> – 2 mètres
- Conception robuste IP65 / IK07 adaptée aux environnements sévères
- Idéal pour les chantiers, ateliers, zones extérieures et interventions mobiles

## Données techniques :

- **Prises** : 4x 2P+T – 16A / 230V
- **Protection** : Volets d'obturation + disjoncteur différentiel 30 mA
- **Sécurité** : Bouton d'arrêt d'urgence
- **Câble** : H07RN-F 3G2.5 mm<sup>2</sup> – longueur 2 m
- **Indice de protection** : IP65
- **Résistance aux chocs** : IK07