



CABLE 3G 1,5 + BOITIER PRCD PR ALIMENTATION CAROTTEUSE

Référence : **M651403**

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

PUISSANCE (W)	3500
VOLTAGE (V)	230
LONGUEUR DE CABLE (M)	1.5
INDICE DE PROTECTION	IP44
NOMBRE DE PRISES	1 prise

DESCRIPTION

Ce câble équipé d'un boîtier PRCD (Protection à courant résiduel différentiel) assure une alimentation sûre et fiable de votre carotteuse. Conçu pour couper instantanément l'alimentation en cas de fuite de courant ou de choc électrique, il protège l'utilisateur et le matériel.

Le boîtier PRCD dispose d'un interrupteur intermédiaire, d'un dispositif de mesure électronique, d'un indicateur de fonctionnement et d'un circuit de test. Les câbles sont en caoutchouc H07RN-F 3G1,5 d'une longueur de 1,5 m chacun, résistants et adaptés à une utilisation professionnelle sur chantier. La fiche de contact est protégée par un capuchon de sécurité pour un usage extérieur sécurisé (IP44).

Données techniques :

- **Tension nominale** : 230 V
- **Courant nominal** : 16 A
- **Puissance maximale** : 3500 W
- **Courant d'erreur assigné** : 30 mA
- **Câbles** : 2 x H07RN-F 3G1,5 – 1,5 m
- **Protection** : PRCD intégré
- **Indice IP** : IP44
- **Normes** : VDE 0661, DIN VDE 0282-4