

Prise électrique mobile / Prolongateur électrique femelle avec clapet mécanique (professionnel, montage sur câble 3G1,5 - 3G2,5, utilisation en extérieur, vis de serrage, IP44) noir



- Prise électrique droite robuste pour raccorder un câble d'alimentation - montage sur câble 3G1,5 - 3G2,5
- Prolongateur mobile 16A/230V pour réparer votre rallonge électrique endommagée - changer facilement votre prise détériorée
- Prise femelle mobile sans câble conçue pour une utilisation professionnelle - idéal pour les bricoleurs avertis, le domaine industriel ou agricole
- Prise mobile avec clapet mécanique protégé contre la pénétration de corps solides de 1mm de diamètre et les projections d'eau - IP44
- Prise électrique femelle 2P+T 16A/230V~ sans câble - muni d'une vis de serrage



Description

La prise électrique est un prolongateur mobile 16A/230V~ extrêmement robuste. La prise femelle droite est fournie sans câble et peut être raccordée à un câble électrique 3G1,5 - 3G2,5. Le prolongateur électrique est sécurisée par une vis de serrage située à l'extérieur sur le côté. Découvrez ci-dessous les caractéristiques détaillées du produit :

- Prise 2P+T 16A/230V~ équipé d'un clapet mécanique
- Vis de serrage
- Montage sur câble 3G1,5 - 3G2,5
- Facile à brancher

Caractéristiques techniques

- **Hauteur:** 7,50 cm
- **Longueur:** 8,50 cm
- **Poids:** 0,09 kg
- **Largeur:** 5,50 cm
- **Max. capacité de charge actuelle:** 16 A
- **Tension nominale d'entrée:** 230 V~
- **Matériau du boîtier:** Plastique
- **Indice de protection (IP):** IP44
- **Utilisation:** Extérieur