

Fiche technique

- 1. Fabricant:** HB-DIGITAL GmbH
Wahlerstr. 16
40472 Düsseldorf
Deutschland
- 2. Produit:** hb-digital Erdkabel für Solaranlagen

Le câble d'alimentation NYY-J est utilisé pour connecter des appareils dans des systèmes électriques, y compris des systèmes solaires. Le câble est doté d'une isolation robuste qui le protège des influences extérieures telles que les dommages mécaniques, l'humidité et les variations de température. Il convient à une utilisation dans des systèmes à courant élevé et garantit un transfert d'énergie fiable entre les composants. Le câble de section 16 mm² est conçu pour fournir des courants stables et constitue un choix idéal pour une utilisation dans les systèmes électriques tels que les panneaux solaires et autres systèmes nécessitant une connexion sécurisée et efficace. Le câble est acheminé des modules solaires vers d'autres composants du système pour assurer le transfert d'énergie.

S'agissant d'un équipement électrique, nous recommandons fortement que l'installation soit effectuée uniquement par du personnel qualifié pour garantir la sécurité et éviter d'éventuels dommages.
