

HEDI

Enrouleur de câble entièrement en plastique, Type: 40B2



Données de commande

N° commande	081108 40B2
GTIN	4003644023523
Classe d'article	08B

Description

Exécution:

Les enrouleurs de câbles HEDI® sont synonymes de qualité "Made in Germany" et de longévité. Le corps de l'enrouleur est spécialement conçu pour un guidage de câble optimisé. L'interrupteur d'arrêt de rotation intégré empêche toute rotation involontaire du tambour. Tous les enrouleurs de câbles sont équipés de disjoncteurs thermiques.

Grand enrouleur de câble HEDI® entièrement en plastique de haute qualité avec un diamètre de tambour de 290 mm et de nombreuses caractéristiques ergonomiques et de sécurité.

- **Inclinaison à 7 degrés pour une plus grande garde au sol et un port confortable.**
- **Support et guide-câbles amovibles pour une gestion optimale des câbles.**
- **Rainures d'évacuation d'eau.**
- **Poignée repliable pour une utilisation individuelle à droite et à gauche lors de l'enroulement et du déroulement.**
- **Possibilité de fixation murale aisée.**
- **Agréés pour une utilisation permanente à l'extérieur et dans des pièces humides.**
- **Design innovant avec de nombreuses caractéristiques ergonomiques et de sécurité.**
- **Construction entièrement en plastique non conductrice.**
- **Convient aux zones et environnements d'utilisation extrêmes.**
- **Inclinaison à 7° de l'enrouleur pour une meilleure évacuation de l'eau.**
- **3 ans de garantie du fabricant.**

Fonctionnement:

IP54: Protection contre les projections d'eau de toutes directions et protection contre les dépôts de poussières à l'intérieur (protection contre les poussières), ainsi que protection complète contre le contact.

Description technique

Couleur du câble	orange
Indice de protection IP	IP 54
Matériau câble	Câble blindé
antichocs et protection contre les projections d'eau	Catégorie 2 (K2) suivant BGI
Longueur câble	40 m
Classe de câble	H07BQ-F
Alimentation électrique	Fonctionnement sur secteur
Nombre de prises	4
Puissance nominale déroulé	3500 (16 A) W
Tension nominale	250 V
Conception du câble	3G2,5
Système de diagnostic disponible	oui
Type de produit	Enrouleurs de câble