

HEDI

Enrouleur de câble entièrement en plastique pour F, B, PL et CZ, Type: 20N2



Données de commande

N° commande	081132 20N2
GTIN	4003644024865
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.

Robuste enrouleur de câble en plastique antichocs avec **protection contre la surchauffe.**

Agréées pour une utilisation permanente à l'extérieur et dans des pièces humides.

- **Fiche CEE de 400 V et 16 A.**
- **1x prise CEE 400 V 16 A avec couvercle à fermeture automatique et disjoncteur thermique.**
- **2x prises de sécurité standard 250 V avec couvercles à fermeture automatique.**
- **Inclinaison à 7 degrés pour une plus grande garde au sol et un port confortable.**
- **Support et guide-câble amovibles pour une gestion optimale des câbles.**
- **Rainures d'évacuation d'eau.**
- **Possibilité de fixation murale aisée.**

Enrouleurs de câbles HEDI® entièrement en plastique, compacts et de haute qualité avec un diamètre de tambour de 250 mm, caractéristiques ergonomiques et de sécurité.

Avec prises pour **la France, la Belgique, la Pologne et la République tchèque.**

Fonctionnement:

IP44: Protection contre les projections d'eau de toutes directions et protection contre la pénétration de corps étrangers de $\varnothing > 1$ mm, mais les outils et fils doivent être tenus à l'écart.

Description technique

Alimentation électrique	Fonctionnement sur secteur
Matériau câble	Caoutchouc néoprène
Indice de protection IP	IP 44
Puissance nominale déroulé	5500 (16 A) W
Classe de câble	H07RN-F
Longueur câble	20 m
Tension nominale	400 V
antichocs et protection contre les projections d'eau	Catégorie 2 (K2) suivant BGI
Conception du câble	5G2,5
Type de produit	Enrouleurs de câble