

Enrouleur 9m (1-230V) - câble 3x2,5mm + SPEEDCONTROL - (0E2325F)

Code d'article: 567000009



Caractéristiques

Application:	Energie
Tension:	1-230V V
Longueur câble:	9 m
Section conducteurs:	2,5 mm ²
Puissance admise enroulé:	1900 W
Puissance admise déroulé:	3500 W
Température de fonctionnement °C:	-5/40 °C
Prise Schuko:	non
Protection thermique:	oui
Speedcontrol:	oui

Enrouleur dans un boîtier en plastique avec 9m de cordon électrique 2,5 mm². Puissance de connexion maximale de 3500 Watt (bobine déroulée)

- ECODORA, fabricant italien - Qualité européenne
- Collecteur électrique spécial, pour réduire considérablement la surchauffe pendant l'utilisation
- Système de déroulement avec arrêt automatique
- Embout guide-câble large, conçu pour réduire l'usure du câble
- Dent d'arrêt amovible permettant de faciliter l'entretien et l'utilisation en coulissement libre
- Ressort résistant à plus de 20.000 cycles de travail
- Contrôle de la vitesse: sécurité pour l'utilisateur
- Cadre en plastique résistant aux chocs
- Support mural pivotant
- Câble flexible avec 3 conducteurs
- CE EN 61242
- Protection thermique IP44
- Option disponible: Capuchon de protection du guide cable (IP45) – ref. 0E728115

Accessoires optionnels



567000084

CAPUCHON DE PROTECTION DU
GUIDE CABLE IP45 - (0E728115)