



8 421504 994008 >

Enrollacables De 25 O 50 Metros Cable 3X1,5 Ip20 ALYCO

Referencia: 199400
EAN-13: 8421504994008
Marca: ALYCO

Longitud cable: 25 metros
Sección del cable: 1,5 mm²
Protección IP: IP 20

- Enrollador de cable eléctrico con cable de 3 x 1,5 mm², IP20, marcas CE y GS. Longitud de cable 25 o 50 metros.
- Cable de cobre de 1,5 mm. de grosor que cumple todas las certificaciones de uso y seguridad, dando confianza plena al usuario. Alta capacidad de intensidad eléctrica.
- Protecciones de seguridad de todo tipo para evitar cualquier tipo de accidente eléctrico (ver tolerancias de uso)
- Corta la corriente en caso de sobrepasar la potencia admisible, dando mas seguridad
- Rapidez de rebobinado y almacenamiento sin contacto con el suelo.

Descripción general

Bobina tambor de plástico con estructura metálica y asa metálica.

Cable de cobre sin mezcla recubierto de plástico. Longitud 25 o 50 metros.

Cable compuesto de 3 hilos de cobre de 1,5 mm² de grosor. El cable es de tipo H05VV-F de alta seguridad, pudiendo soportar una potencia máxima de 3000W estando el cable extendido, y de 1000W estando el cable recogido. El voltaje es de 230V con 13 A de intensidad.

El enrollacables cumple las condiciones de la regla IP20 de protección ante el polvo y el agua. Además cumple las normas de seguridad del certificado CE de seguridad eléctrica, y GS (Geprüft Sicherheit) de seguridad.

El cable tiene un enchufe de 2 hilos con clavijas tipo europeo, y 4 tomas de corriente tipo Schuko. Incluye seguridad de toma de tierra y termostato en caso de superar la potencia y producirse un sobrecalentamiento.

Tiene una manivela para la recogida rápida del cable, lo que le da mucha comodidad.

Calidad industrial cumpliendo con todas las normas de seguridad.

Apto para la industria, uso profesional en exteriores, construcción, agricultura, mantenimiento eléctrico, etc.

Características

Longitud cable	25 metros
Sección del cable	1,5 mm2
Protección IP	IP 20
Tipo de cable	H05VV-F (recubierto PVC)
Material del cable	Cobre
Características del cable	3 hilos x 1,5 mm2
Clase aparato eléctrico	Clase I
Dispositivo termico de seguridad	Si. Salta en caso de sobrecarga. Desenchufar y pulsar para rearmar.
Rendimiento enrollado	Max. 1000W - 4,3 A (230 v)
Rendimiento desenrollado	Max. 3000W - 13 A (230 v)
Numero de bases en el cuerpo	4
Tipo de base y enchufe	Tipo CEE 7/3 (schuko)
Material estructura	Estructura triangular de tubo metálico Ø 10 mm
Empuñadura para transporte	De goma antideslizante y ergonómica
Material carrete	Plástico
Otras características carrete	Con ranuras para disipar mejor el calor. Con manivela para facilitar el enrollado y desenrollado del cable

Acabados

Color	Gris/Azul/negro
Material	Carrete plástico/estructura metálica
Acabado	Estructura pintada

Certificaciones

Certificación	CE / GS / RoHS
---------------	----------------

Dimensiones

Peso artículo (kg)	3,50
Largo artículo (cm)	25.0
Ancho artículo (cm)	16.2
Alto artículo (cm)	31.4

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	3,70
Producto empaquetado: largo (cm)	26,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	18,00
Producto empaquetado: alto (cm)	33,00
Presentación	Caja de cartón individual