



8 421504 994152 >

## Enrollacables Corto De 5, 10 O 15 Metros Cable 3X1 Ip20 ALYCO

Referencia: 199415  
EAN-13: 8421504994152  
Marca: ALYCO

Longitud cable: 15 metros  
Sección del cable: 1,0 mm<sup>2</sup>  
Protección IP: IP 20

- Enrollador de cable eléctrico con cable de 3 x 1 mm<sup>2</sup>, IP20 (protección 2 contra polvo y 0 contra agua), marcas CE y GS. Longitud de cable 5, 10 o 15 metros.
- Cable de cobre que cumple todas las certificaciones de uso y seguridad, dando confianza plena al usuario.
- 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 y asa de plástico.

Cable de cobre sin mezcla recubierto de plástico. Longitud 5, 10 o 15 metros.

Cable compuesto de 3 hilos de cobre de 1 mm<sup>2</sup> de grosor. El cable es de tipo H05VV-F de alta seguridad, pudiendo soportar una potencia máxima de 2300W estando el cable extendido (10A), y de 900W (3,9A) estando el cable recogido.

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	15 metros
Sección del cable	1,0 mm2
Protección IP	IP 20
Tipo de cable	H05VV-F (recubierto PVC)
Material del cable	Cobre
Características del cable	3 hilos x 1,0mm2
Clase aparato eléctrico	Clase I
Dispositivo termico de seguridad	Si. Salta en caso de sobrecarga. Desenchufar y pulsar para rearmar.
Rendimiento enrollado	Max. 900W - 3,9 A (230 v)
Rendimiento desenrollado	Max. 2300W - 10 A (230 v)
Numero de bases en el cuerpo	4
Tipo de base y enchufe	Tipo CEE 7/3 (schuko)
Material estructura	Estructura cerrada en forma circular de plástico
Empuñadura para transporte	Asa de plástico integrada en el cuerpo y forma ergonomica
Material carrete	Plástico
Otras características carrete	Con pies de plastico para apoyar en el suelo. Con manivela para facilitar el enrollado y desenrollado del cable

**Acabados**

Color	Gris/azul
Material	Cuerpo plástico
Acabado	Plástico liso

**Certificaciones**

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

**Dimensiones**

Peso artículo (kg)	1,74
Largo artículo (cm)	21.7
Ancho artículo (cm)	10.3
Alto artículo (cm)	27.9

**Datos packaging**

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	1,74
Producto empaquetado: largo (cm)	21,70
Producto empaquetado: ancho (cm)	10,30
Producto empaquetado: alto (cm)	27,90
Presentación	Caja cartón