



4 007123 054787 >

## Enrollacables Garant® IP44 con asa "CablePilot", enchufe CEE (400 V/16A), 1 toma CEE (400C/16A) y 2 tomas de 230 V

Referencia: 1237980  
EAN-13: 4007123054787  
Marca: Brennenstuhl

### Descripción general

- IP44, para uso en exteriores. Cuerpo de plástico especial en armazón de tubo de acero galvanizado.
- Práctica asa "CablePilot" con sistema de guiado de cable para un enrollado perfecto. El mango pendula hacia ambos lados. Permite un fácil transporte incluso con las manos ocupadas colgándolo en el brazo. Ideal para colgar en ganchos, andamios, escaleras, etc.
- Conforme a EN 61316. Equipos de categoría 2 (K2): Para su uso en entornos difíciles con altas tensiones mecánicas, físicas y químicas.
- Cable RN aprobado para todos los estándares indicados por la Asociación de Tecnologías Eléctricas de Alemania 0100 parte 704.
- 1 enchufe CEE 400 V/16 V.
- 1 toma de corriente CEE de 400 V/16 A 2 tomas de corriente de 230 V protegidas contra chorros de agua.
- Tomas de corriente con conector de tierra conectado a fases separadas.
- Con corte de seguridad de 3 pines y protección por sobrecarga térmica.

### DATOS TÉCNICOS:

Diámetro del tambor: 320 mm  
Denominación del cable: H07RN-F 5G2,5  
Calidad del cable: Goma de neopreno  
Termostato: Sí  
Potencia enrollado / desenrollado: 230V: 1.800 W / 3.500 W  
400V-16A: 4.200 W / 8.000 W  
Asa de transporte: Sí. Cablepilot  
Cuerpo: Plástico-armazón galvanizado  
Protección: IP44 Exteriores  
Medidas (alto x largo x ancho): 44 x 32 x 25 cm

### Características

Longitud cable (m)	30
Número de tomas	3
Tipo de cable	H07RN-F 5G2,5

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	11,00

### Estado del producto

Estado	obsoleto
Fecha	desde 14/03/2025

### Clasificación

AECOC	· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / ELECTRICIDAD / PEQUEÑO MATERIAL / EXTENSIBLES (08030504)
-------	--