



Enrollacables Brobusta CEE 4 IP44 H07RN-F 5G2,5 para la industria y construcción

Referencia: 1319110010
EAN-13: 4007123667628
Marca: Brennenstuhl

Descripción general

- Conforme a EN 61316. Cuerpo de plástico especial en armazón de tubo de acero galvanizado.
- Mango giratorio para enrollar cómodamente.
- Equipo de categoría 2 (K2): para su uso en entornos difíciles con altas tensiones mecánicas, físicas y químicas.
- Clavija CEE de 400 V/16 A, 3 tomas de corriente CEE de 400 V/16 A, 1 toma de corriente CEE de 230 V/16 A, 3 tomas de corriente de 230 V protegidas contra chorros de agua con tapas de cierre automático.
- Con disyuntor térmico.

DATOS TÉCNICOS:

Diámetro del tambor: 380 mm
Denominación del cable: H07RN-F 5G2,5
Tipos de tomas: 3 tomas CEE 400V / 16A
1 toma CEE 230V / 16A
3 tomas 230V (contacto tierra a prueba de salpicaduras)
Calidad del cable: Goma de neopreno
Termostato: Sí
Potencia enrollado / desenrollado: 230V: 1.800 W / 3.000 W
400V-16A: 4.200 W / 8.000 W
Asa de transporte: Sí
Cuerpo: Plástico
Protección: IP44 Exteriores
Medidas (alto x largo x ancho): 52 x 28,4 x 38,8 cm

Características

Longitud cable (m)	40
Número de tomas	7

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	18,00

Clasificación

AECOC

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