



Distribuidor de corriente portátil IP44 para uso en obra y permanente en exteriores con disyuntor FI, enchufes CEE 1x32A + 2x16A

Referencia: 1154900021
 EAN-13: 4007123673711
 Marca: Brennenstuhl

Descripción general

- Bastidor de tubo de acero robusto con recubrimiento de plástico.
- Mango ergonómico para comodidad en el transporte.
- Práctico diseño de la parte trasera para enrollar el cable de conexión.
- Cable de neopreno resistente al aceite para uso continuo en exteriores.
- Interruptor de protección de descargas eléctricas de 30 mA.
- Cada enchufe con contacto 230 V protector asegurado de forma individual y con resistencia de forma individual de 16 A.
- Tapas de protección para fusibles.

DATOS TÉCNICOS:

Denominación del cable: H07RN-F 5G 4,0
 Calidad del cable: Goma de neopreno
 Resistente a aceites: Sí
 Tomas: 1 Toma CEE 32A (3P+N+E) 400V
 2 Tomas CEE 16A (3P+N+E) 400V
 4 Tomas Schuko 230V
 Clavija: CEE 32A (3P+N+E) 400V
 Cuadro de protección: 4 x LS 230V/16A 1-Polo/-Pin
 1 x LS 400V/16A 3-Polos/-Pin
 Cuerpo: Plástico
 Protección: IP44 Exteriores
 Medidas (alto x largo x ancho): 25 x 62 x 32 cm

Características

Longitud cable (m)	2
Número de tomas	1 + 2 + 4

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	8,10

Clasificación

AECOC

· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / ELECTRICIDAD / MATERIAL DE INSTALACIÓN /
CAJAS ESTANCAS DE CONEXIÓN (08030302)
