

Distribuidor de energía compacto de goma IP44 BSV 3



Referencia: 1153690200
EAN-13: 4007123654475
Marca: Brennenstuhl



Descripción general

- Carcasa apilable, fabricada con un compuesto de goma especial muy resistente.
- Extremadamente robusto, resistente a impactos, intemperie y envejecimiento.
- Resistente a salpicaduras, aceite, grasa, gasolina, ácidos, rayos UV y ozono.
- Carcasa resistente a temperaturas de entre -30° C y +80° C.
- Calidad del enchufe de acuerdo a la norma VDE 0620-1.
- Fusibles automáticos certificados.
- Enchufes 230 V con tapas de cierre automático distribuidos en 3 fases diferentes.
- Asa metálica para fácil transporte. Cable de neopreno resistente al aceite para el uso continuo en exteriores.
- Interruptor de protección de descargas eléctricas de 30 mA.

DATOS TÉCNICOS:

Denominación del cable: H07RN-F 5G 2,5
Calidad del cable: Goma de neopreno
Resistente a aceites: Sí
Tomas: 2 Tomas CEE 16A 3P+N+E (5p) 400V
5 Tomas Schuko
Clavija: CEE 16A 3P+N+E (5p) 400V
Cuadro de seguridad: 2 x LS 230V/16A 1-Polo
Cuerpo: Plástico
Protección: IP44 Exteriores
Medidas (alto x largo x ancho): 23 x 26,5 x 32 cm

Características

Longitud cable (m)	2
Número de tomas	2 + 5

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	3,63

Clasificación

AECOC

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