

MATERIAL ELÉCTRICO > Conectores IP68 Korner > Cajas de derivación IP68  
Cajas de derivación IP68 sección cable 6mm<sup>2</sup> 41A -450V

498M20685 - 4568500

## Caja derivación IP68 OK-M2068 5T con regleta 4 polos tapa montada

21 de diciembre de 2024, 18:07



### DESCRIPCIÓN

Caja con 2 entradas y 3 salidas en poliamida PA6.6 negra. Autoestinguible UL.94V0-GWIT775°C. Regleta OK434 NY 4vías PA6.6 natural. También disponible con regletas de conexión rápida. Terminales en latón OT58 niquelado, tornillos en acero cincado y junta de silicona. IP68 para 120h 4mt.

### PRECIOS

|  | Lote | Precio sin IVA |
|--|------|----------------|
|  | 1    | 8,68€          |
|  | 5    | 6,94€          |
|  | 10   | 6,62€          |
|  | 30   | 6,31€          |



Continúa en la siguiente página >>

MATERIAL ELÉCTRICO > Conectores IP68 Korner > Cajas de derivación IP68  
Cajas de derivación IP68 sección cable 6mm<sup>2</sup> 41A -450V

498M20685 - 4568500

Caja derivación IP68 OK-M2068 5T con regleta 4 polos tapa montada

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

---

### SÍMBOLOS



### CERTIFICADOS



Peso: 123 Gramos

## NOTAS

---

Cuerpo y tapa unidos . Sección de cable 6mm<sup>2</sup>- 41A-450V y AWG10-40A-450V

## OTRAS CARACTERÍSTICAS

---

Longitud (mm): 131

Ancho (mm): 95

Alto (mm): 37

Sección (mm<sup>2</sup>): 6

Color: Negro

Tensión In (Vac): 450

Intensidad In (A): 41

Temperatura (°C): 105

Grado de protección: IP68

## DOCUMENTOS

---

 [Ficha Técnica](#)

 [EMC TUV CERTIFIED](#)