

MATERIAL ELÉCTRICO > Conectores IP68 Korner > Derivaciones con tornillo IP68  
Derivaciones con tornillo IP68 sección cable 4mm2 32A -400V

498M25Y2 - 4535200

## Conector Derivación con tornillos IP68 OK-M25Y 2 polos 4mm2

30 de diciembre de 2024, 18:42



### DESCRIPCIÓN

Conector de 2 polos .Poliamida PA6.6 negra. Autoestinguible UL.94V0-GWIT775°C. Temperatura de ejecicio T105°C. Terminales en latón OT58 niquelados, tornillos en acero galvanizado y junta de silicona.

### PRECIOS

	Lote	Precio sin IVA
	1	6,95€
	5	5,55€
	15	5,29€
	45	5,04€

Continúa en la siguiente página >>

MATERIAL ELÉCTRICO > Conectores IP68 Korner > Derivaciones con tornillo IP68  
Derivaciones con tornillo IP68 sección cable 4mm<sup>2</sup> 32A -400V

498M25Y2 - 4535200

Conector Derivación con tornillos IP68 OK-M25Y 2 polos 4mm<sup>2</sup>

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

---

### SÍMBOLOS



### CERTIFICADOS



Peso: 84 Gramos

## NOTAS

---

Sección de cable 4mm<sup>2</sup>- 32A-400V y AWG12-30A-300V

## OTRAS CARACTERÍSTICAS

---

Longitud (mm): 155

Ancho (mm): 83

Sección (mm<sup>2</sup>): 4

Color: Negro

Tensión In (Vac): 400

Intensidad In (A): 32

Temperatura (°C): 105

Grado de protección: IP68

## DOCUMENTOS

---

 [Ficha Técnica](#)

 [C UR US \(USA-Canada\)](#)

 [Compatibilidad Electromagnética TÜV SÜD](#)