

MATERIAL ELÉCTRICO > Regletas Y Cajas De Conexión > Regletas Conexion Fibra de Vidrio  
Fibra de Vidrio 4mm2-32A

491MRM4 - 4503017

Regleta OK433-FV 4 mm. 2 polos marcados L,N alta temperatura

21 de noviembre de 2024, 10:32



## PRECIOS

	Lote	Precio sin IVA
	1	0,3524€
	50	0,3141€
	100	0,2510€
	3000	0,2283€



Continúa en la siguiente página >>

491MRM4 - 4503017

Regleta OK433-FV 4 mm. 2 polos marcados L,N alta temperatura

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

---

### CERTIFICADOS



Peso: 6 Gramos

### NOTAS

---

Poliamida PA 6-6 con 25%fibra de vidrio.Autoextinguible UL94V0 . GWIT775C(EN 60695-2-13) y GWT750C (EN 60695-2-11). Terminales de latón OT58 niquelado con tornillos de acero cincado

### OTRAS CARACTERÍSTICAS

---

Longitud (mm): 17	Ancho (mm): 20,5
Alto (mm): 17,4	Sección (mm2): 4
Color: Teja	Tensión In (Vac): 450
Intensidad In (A): 32	Temperatura (°C): 150
Conexión: Tornillo	

### DOCUMENTOS

---

-  [Ficha Técnica](#)
-  [VDE \(Alemania\)](#)
-  [CUR \(Canada\)](#)