

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 enero de 2025, 11:44



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 \(Canada\)](#)