

MATERIAL ELÉCTRICO > Regletas Y Cajas De Conexión > Regletas Conexion Fibra de Vidrio
Fibra de Vidrio 2,5mm2-24A

491MR17 - 4140217

Regleta 431-FV 2.5mm. 2 polos alta temperatura

24 de agosto de 2024, 11:13



PRECIOS

| | Lote | Precio sin IVA |
|--|------|----------------|
| | 1 | 0,2453€ |
| | 50 | 0,2188€ |
| | 100 | 0,1749€ |
| | 3000 | 0,1590€ |

Continúa en la siguiente página >>

MATERIAL ELÉCTRICO > Regletas Y Cajas De Conexión > Regletas Conexion Fibra de Vidrio
Fibra de Vidrio 2,5mm2-24A

491MR17 - 4140217

Regleta 431-FV 2.5mm. 2 polos alta temperatura

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

CERTIFICADOS



Peso: 3 Gramos

NOTAS

Poliamida PA 6-6 con 25%fibra de vidrio.Autoextinguible UL94V2

OTRAS CARACTERÍSTICAS

Longitud (mm): 16,5

Ancho (mm): 14,5

Alto (mm): 15

Sección (mm2): 2,5

Color: Teja

Tensión In (Vac): 450

Intensidad In (A): 24

Temperatura (°C): 150

Conexión: Tornillo

DOCUMENTOS

 [Regleta 431-FV 2.5mm. 2 polos alta temperatura](#)

 [VDE \(Alemania\)](#)

 [CUR \(Canada\)](#)