

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

491MRH4 - 41422.17

Regleta OK433/2 FV-H

14 de marzo de 2025, 05:24



PRECIOS

| | Lote | Precio sin IVA |
|--|------|----------------|
| | 1 | 0,3384€ |
| | 50 | 0,3016€ |
| | 100 | 0,2412€ |
| | 3000 | 0,2194€ |



Continúa en la siguiente página >>

491MRH4 - 41422.17

Regleta OK433/2 FV-H

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

CERTIFICADOS



Peso: 1 Gramos

NOTAS

Regleta de 2 polos Alta temperatura T150º. versión alta 19.4mm.. Poliamida PA 6-6 con 25%fibra de vidrio.Autoextinguible UL94V2

OTRAS CARACTERÍSTICAS

Longitud (mm): 19,65

Ancho (mm): 20,5

Alto (mm): 19,4

Sección (mm2): 4

Color: Teja

Tensión In (V): 450

Intensidad In (A): 32

Temperatura (°C): 150

Conexión: Tornillo

DOCUMENTOS

 [Ficha Técnica](#)