

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

491MR15 - 4136317

Regleta OK433-FV 4mm. 3 polos alta temperatura

02 de octubre de 2024, 02:08



PRECIOS

	Lote	Precio sin IVA
	1	0,5060€
	50	0,4511€
	100	0,3609€
	2000	0,3281€

Continúa en la siguiente página >>

491MR15 - 4136317

Regleta OK433-FV 4mm. 3 polos alta temperatura

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

CERTIFICADOS



Peso: 9 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): 27

Ancho (mm): 20,5

Alto (mm): 17,9

Sección (mm²): 4

Color: Teja

Tensión In (Vac): 450

Intensidad In (A): 32

Temperatura (°C): 150

Conexión: Tornillo

DOCUMENTOS

 [Ficha Técnica](#)

 [VDE \(Alemania\)](#)

 [CUR \(Canada\)](#)