

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

30 de diciembre de 2024, 18:53



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 (mm ²): 4
Color: Teja	Tensión In (Vac): 450
Intensidad In (A): 32	Temperatura (°C): 150
Conexión: Tornillo	

DOCUMENTOS

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