

MATERIAL ELÉCTRICO > Regletas Y Cajas De Conexión > Regletas Conexion Fibra de Vidrio
Regletas Enchufable Fibra de Vidrio

B3RE802M - 4170227

Regleta macho OK431 FV-SPM 2 polos 2.5mm2 alta temperatura

21 de noviembre de 2024, 10:31



PRECIOS

	Lote	Precio sin IVA
	1	0,68€
	10	0,4529€
	100	0,3774€
	1500	0,3595€



Continúa en la siguiente página >>

MATERIAL ELÉCTRICO > Regletas Y Cajas De Conexión > Regletas Conexion Fibra de Vidrio
Regletas Enchufable Fibra de Vidrio

B3RE802M - 4170227

Regleta macho OK431 FV-SPM 2 polos 2.5mm2 alta temperatura

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Peso: 5 Gramos

NOTAS

Poliamida PA 6-6 con 25%fibra de vidrio.Autoextinguible UL94V0 T150 C GWT750 C (EN60695-2-11)

OTRAS CARACTERÍSTICAS

Longitud (mm): 16	Ancho (mm): 16,3
Alto (mm): 15	Sección (mm2): 2,5
Color: Teja	Tensión In (Vac): 450
Intensidad In (A): 24	Temperatura (°C): 150
Conexión: Tornillo	

DOCUMENTOS

 [Ficha Técnica](#)