

Catálogo **MATERIAL ELÉCTRICO**  
 Línea **Regletas Y Cajas De Conexión**  
 Familia **Regletas Conexion Fibra de Vidrio**  
 Subfamilia **Fibra de Vidrio 2,5mm2-24A**

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	491MR17		1	0,2453 €
	Regleta OK431-FV 2.5mm. 2 polos alta temperatura		50	0,2188 €
	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		100	0,1749 €
			3000	0,1590 €
		Longitud (mm): 14,5 Ancho (mm): 16,5 Alto (mm): 14,7 Sección (mm2): 2,5 Color: Teja Tensión In (Vac): 450 Intensidad In (A): 24 Temperatura (°C): 150 Conexión: Tornillo		
		Referencia: 4140217		




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

Subfamilia **Fibra de Vidrio 2,5mm2-24A**

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	491MR18		1	0,3669 €
	Regleta OK431-FV 2.5mm. 3 polos alta temperatura		50	0,3270 €
			100	0,2617 €
			2500	0,2379 €
	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			
	Longitud (mm): 22,5 Ancho (mm): 16,5 Alto (mm): 14,7 Sección (mm2): 2,5 Color: Teja Tensión In (Vac): 450 Intensidad In (A): 24 Temperatura (°C): 150 Conexión: Tornillo			
	Referencia: 4140317			



	491MR19		1	1,47 €
	Regleta OK431-FV 2.5mm. 12 polos alta temperatura		20	1,31 €
			100	1,08 €
			1200	0,95 €
	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			
	Longitud (mm): 94,3 Ancho (mm): 16,5 Alto (mm): 14,7 Sección (mm2): 2,5 Color: Teja Tensión In (Vac): 450 Intensidad In (A): 24 Temperatura (°C): 150 Conexión: Tornillo			
	Referencia: 4140090			

