

**B3RE904**

**Regleta macho-hembra OK433 FV-SP 4 polos 4mm<sup>2</sup> alta temperatura**

21 de enero de 2025, 13:22



## DESCRIPCIÓN

Regletas conexión enchufable(macho+hembra) fibrovidrio 433-FV-SP 4polos y sección 4mm<sup>2</sup>.Conexión con tornillos, material aislante poliamida 6-6 25%fibra .Autoextinguible UL94V0 y temp150°C.Distance entre bornes 10,diám agujero 3,2. L=37,7 A=40,2 H=16,6

## PRECIOS

	Lote	Precio sin IVA
	1	2,86€
	10	1,90€
	100	1,57€
	500	1,52€



Continúa en la siguiente página >>

**B3RE904**

**Regleta macho-hembra OK433 FV-SP 4 polos 4mm<sup>2</sup> alta temperatura**

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

---

Peso: 23 Gramos

## NOTAS

---

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

## OTRAS CARACTERÍSTICAS

---

Longitud (mm): 37,7

Ancho (mm): 40,2

Alto (mm): 16,6

Sección (mm<sup>2</sup>): 4

Color: Teja

Tensión In (Vac): 450

Intensidad In (A): 24

Temperatura (°C): 150

Conexión: Tornillo

## DOCUMENTOS

---

 [Ficha Técnica](#)