

## B3EN803

### Regleta macho-hembra OK431 NY-SP 3 polos 2.5mm<sup>2</sup>

05 de abril de 2025, 07:42



## DESCRIPCIÓN

Regletas de conexión enchufable(macho+hembra). Distancia entre bornes 8mm., diám agujero 2,8mm.

## PRECIOS

	Lote	Precio sin IVA
	1	1,68€
	10	1,13€
	100	0,95€
	1100	0,90€



Continúa en la siguiente página >>

**B3EN803**

**Regleta macho-hembra OK431 NY-SP 3 polos 2.5mm<sup>2</sup>**

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

---

### CERTIFICADOS



Peso: 11 Gramos

## NOTAS

---

Poliamida 6-6 natural.Autoextinguible UL94V2 T110C. T125c x OK431 GWIT775 C (EN60695-2-13)

## OTRAS CARACTERÍSTICAS

---

Longitud (mm): 23,1	Ancho (mm): 32,8
Alto (mm): 14,7	Sección (mm <sup>2</sup> ): 2,5
Tensión In (Vac): 450	Intensidad In (A): 24
Temperatura (°C): 110	Conexión: Tornillo

## DOCUMENTOS

---

 [Ficha Técnica](#)

 [IMQ \(Italia\)](#)