

B3EN903

Regleta macho-hembra OK433 NY-SP 3 polos 4mm²

21 de enero de 2025, 11:38



DESCRIPCIÓN

Regletas de conexión enchufable(macho+hembra). Distancia entre bornes 10mm., diám agujero 3,4mm.

PRECIOS

| | Lote | Precio sin IVA |
|--|------|----------------|
| | 1 | 2,18€ |
| | 10 | 1,47€ |
| | 50 | 1,22€ |
| | 700 | 1,16€ |



Continúa en la siguiente página >>

B3EN903

Regleta macho-hembra OK433 NY-SP 3 polos 4mm²

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

CERTIFICADOS



Peso: 17 Gramos

NOTAS

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

OTRAS CARACTERÍSTICAS

Longitud (mm): 27,7

Ancho (mm): 40,2

Alto (mm): 16,6

Sección (mm²): 4

Tensión In (Vac): 450

Intensidad In (A): 28

Temperatura (°C): 110

Conexión: Tornillo

DOCUMENTOS

 [Ficha Técnica](#)

 [IMQ \(Italia\)](#)