

MATERIAL ELÉCTRICO > Conectores IP68 Korner > Derivaciones con tornillo IP68
Derivaciones con tornillo IP68 sección cable 4mm2 32A -400V

498M25Y2 - 4535200

Conector Derivación con tornillos IP68 OK-M25Y 2 polos 4mm2

21 de noviembre de 2024, 10:49



DESCRIPCIÓN

Conector de 2 polos .Poliamida PA6.6 negra. Autoextinguible UL.94V0-GWIT775°C. Temperatura de ejecución T105°C. Terminales en latón OT58 niquelados, tornillos en acero galvanizado y junta de silicona.

PRECIOS

	Lote	Precio sin IVA
	1	6,95€
	5	5,55€
	15	5,29€
	45	5,04€

Continúa en la siguiente página >>

MATERIAL ELÉCTRICO > Conectores IP68 Korner > Derivaciones con tornillo IP68
Derivaciones con tornillo IP68 sección cable 4mm² 32A -400V

498M25Y2 - 4535200

Conector Derivación con tornillos IP68 OK-M25Y 2 polos 4mm²

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

SÍMBOLOS



CERTIFICADOS



Peso: 84 Gramos

NOTAS

Sección de cable 4mm²- 32A-400V y AWG12-30A-300V

OTRAS CARACTERÍSTICAS

Longitud (mm): 155

Ancho (mm): 83

Sección (mm²): 4

Color: Negro

Tensión In (Vac): 400

Intensidad In (A): 32

Temperatura (°C): 105

Grado de protección: IP68

DOCUMENTOS

 [Ficha Técnica](#)

 [C UR US \(USA-Canada\)](#)

 [Compatibilidad Electromagnética TÜV SÜD](#)