

MATERIAL ELÉCTRICO > Conectores IP68 Korner > Derivaciones con tornillo IP68
Derivaciones con tornillo IP68 sección cable 6mm² 41A -400V

498M25X3 - 4534800

Conector Derivación con tornillos IP68 OK-M25X 3 polos 6mm²

21 de noviembre de 2024, 11:41



DESCRIPCIÓN

Conector de 3 polos .Poliamida PA6.6 negra. Autoestinguible UL.94V0-GWIT775°C. Temperatura de ejecicio T105°C. Terminales en latón OT58 niquelados, tornillos en acero galvanizado y junta de silicona.

PRECIOS

	Lote	Precio sin IVA
	1	17,64€
	5	14,11€
	10	13,44€
	30	12,80€

Continúa en la siguiente página >>

MATERIAL ELÉCTRICO > Conectores IP68 Korner > Derivaciones con tornillo IP68
Derivaciones con tornillo IP68 sección cable 6mm² 41A -400V

498M25X3 - 4534800

Conector Derivación con tornillos IP68 OK-M25X 3 polos 6mm²

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

SÍMBOLOS



CERTIFICADOS



Peso: 80 Gramos

NOTAS

Sección de cable 6mm²- 41A-400V y AWG10-30A-300V

OTRAS CARACTERÍSTICAS

Longitud (mm): 131

Ancho (mm): 126

Sección (mm²): 6

Color: Negro

Tensión In (Vac): 400

Intensidad In (A): 41

Temperatura (°C): 105

Grado de protección: IP68

DOCUMENTOS

 [Ficha Técnica](#)

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

 [Compatibilidad Electromagnética TÜV SÜD](#)