

MATERIEL ELECTRIQUE > Connecteurs Korner IP68 > Dérivations à vis IP68  
Dérivations à vis IP68 section de câble 6mm2 41A -400V

498M25X3 - 4534800

Connecteur Bypass à vis IP68 OK-M25X 3 pôles 6mm2

21 janv. 2025



## DESCRIPTION

Connecteur 3 pôles. Polyamide PA6.6 noir. Auto-extinguible UL.94V0-GWIT775°C. Température de fonctionnement T105°C. Bornes en laiton nickelé OT58, vis en acier galvanisé et joint en silicone.

## PRIX

	Lot	Prix sans TVA
	1	17,64€
	5	14,11€
	10	13,44€
	30	12,80€

Suite à la page suivante >>

498M25X3 - 4534800

Connecteur Bypass à vis IP68 OK-M25X 3 pôles 6mm<sup>2</sup>

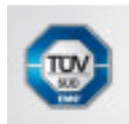
## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

---

### SYMBOLES



### CERTIFICADOS



Pesage: 80 Grammes

## REMARQUES

---

Section de câble 6mm<sup>2</sup>- 41A-400V et AWG10-30A-300V

## AUTRES CARACTÉRISTIQUES

---

Longueur (mm): 131

Largeur (mm): 126

Section (mm<sup>2</sup>): 6

Couleur: Noir

Tension In (Vac): 400

Intensidad In (A): 41

Température (°C): 105

Indice de protection: IP68

## DOCUMENTS

---

 [Fiche technique](#)

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

 [Compatibilité Électromagnétique TÜV SÜD](#)