

# SM

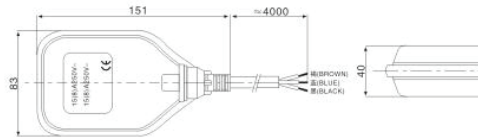
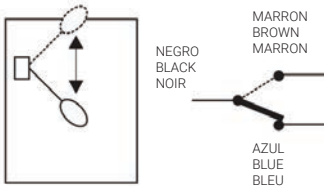
Interruptor de nivel / Float switch / Interrupteur a flotteur

# tsensor



## Conexionado/Wiring/Raccordement

## Medidas/Size/ Dimensionnement



REVISE LAS CONEXIONES ANTES DE LA PUESTA EN MARCHA DEL EQUIPO. UN ERROR EN LAS MISMAS PUEDE ENTRAÑAR PELIGRO DE ELECTROCUCIÓN.

CHECK THE CONNECTIONS BEFORE STARTING THE EQUIPMENT. A WRONG WIRING CAN INVOLVE DANGER OF ELECTROCUTION.

REVISER IMPERATIVEMENT TOUTES LES CONNEXIONS AVANT LA MISE EN MARCHÉ DE L'EQUIPEMENT. UNE ERREUR POUVANT ENTRAÎNER UN RISQUE D'ELECTROCUTION.

## Características técnicas/Technical specifications/Caractéristiques techniques

Función / Function / Fonction	Vaciado-Llenado / Emptying-Filling / Vidange-Remplissage
Contacto / Contact / Contact	Microinterruptor / Microswitch / Microinterrupteur
Tensión / Voltage / Tension	230 VAC
Corriente / Current / Courant	16(5) A
Protección / Protection / Protection	IP68
Temperatura / Temperature / Température	0...+70 °C
Cable / Cable / Câble	PVC / 3G1.0
Boya / Float / Flotteur	PPT Rojo / Red / Rouge
Contrapeso / Counterweight / Contrepoids	ABS Rojo / Red / Rouge
Longitud cable / Cable length / Longueur câble	5 m (SM05) Cod. 50005213 10 m (SM10) Cod. 50015150
Peso (cable incl.) / Weight (cable incl.) / Poids (câble inclus)	0,75 kg (SM05) 1,2 kg (SM10)

# toscano

electronics for the environment

Toscano Línea Electrónica, S.L.

Av. A-92, Km. 6,5 - 41500 - Alcalá de Guadaíra - SEVILLA - SPAIN - (+34) 954 999 900 - www.toscano.es - info@toscano.es

Ed.2