

MAC3

EL MAS USADO...Y EL MAS IMITADO

Perfecto para agua potable, agua limpia y aguas residuales.

El éxito de este modelo de interruptor de flotador se atribuye a su amplia gama de opciones disponibles. Estas opciones incluyen cables de neopreno y PVC en 3×1,

CERTIFICACIONES







Equipado con microinterruptores en ambos 16 A, voltaje 220 V. Amplia gama de certificaciones, incluyendo ACS, UL y CE, modelo ampliamente compatible con una amplia gama de entornos de instalación. Diseñado y fabricado en Italia. También disponible en versión CERTIFICADA UL/CSA (solo en color negro).

DESIGNED FOR



Residencial



Industrial



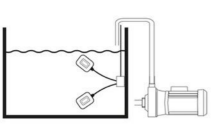






APLICACIONES

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



•	Estaciones	de	hom	hen
		\sim	\sim	\sim

- de nivel en tanques, cisternas para agua limpia, agua de lluvia y drenaje
- Interruptor de alarma de nivel alto Protección contra funcionamiento en seco

)	Microswitch	16(4)A 220 V
	Temperatura máxima de fluido	+50°
	Dimensiones	81x131x41,5 mm
	Peso	154 gr (sin cable)
	Ángulo de activación	±45°
	Grado de aislamiento	IP68
	Presión nominal	1 bar
	Longitudes de cable	3, 5, 10 m
	Material del cuerpo	Polipropileno no tóxico (PP)
	Tipos de cables	PVC 3X1 NEOP.H07RN-F 3×1,



Peso: 220 gramos, dimensiones \emptyset 47X55, material: poliestireno resistente a los golpes, estándar.

MAC3 SPA Via Maestri del Lavoro, 25/27 - 50013 Campi Bisenzio (FI) - ITALY T. +39.055.88.77.672 | E. info@mac3.it | P.IVA 01766720971 | www.mac3.it