

# Ficha Técnica Interruptor flotador de nivel, cable de 10 metros Código de Fábrica EKM-GEY-3-10 Código de Producto MGCINTN10

Interruptor de nivel tipo flotador con 10 metros de cable.

Interruptor de nivel del tipo pera, destinado al control del nivel del líquido en el llenado o vaciado de un estanque, el microswitch con contacto conmutado hará que el motor encienda o corte, de acuerdo con el conexionado que se efectúe en él.

#### Caracteristicas técnicas

# Arquitectura



230V AC 50/60Hz
50/60Hz
30/00HZ
16 (4)A
Contacto conmutado NA / NC
Si
IP68
HO7RN-F
3x1,0mm <sup>2</sup>
10 metros
_

#### **Funciones**

Ángulo de conmutación	45°
Temperatura máxima del líquido	50° C
Temperatura mínima del líquido	- 0° C
Temperatura de almacenamiento	- 20 ~ + 70° C
Altitud máxima de trabajo	3500mt.

#### **Dimensiones**

Ancho del interruptor	77mm.
Largo del interruptor	102mm.
Alto del interruptor	44mm.
Ancho del contrapeso	55mm.
Alto del contrapeso	57mm.
Peso del interruptor	843grs.
Peso del contrapeso	159grs.



Ficha Técnica Interruptor flotador de nivel, con cable de 10 metros Código de Fábrica EKM-GEY-3-10 Código de Producto MGCINTN10

# Durabilidad

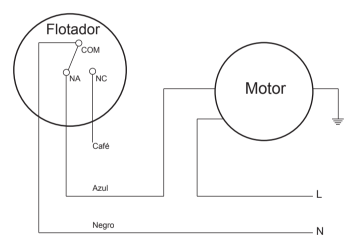
Durabilidad eléctrica	2000 ciclos
Durabilidad mecánica	4000 ciclos

#### Otros

Instrucciones de conexión	Incluidas en el empaque
Código EAN	2283102134127
País de origen	PRC

# Conexión

# Conexión modo llenado



# Conexión modo vaciado

