



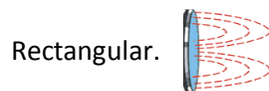
SISTEMAS DE AUTOMATIZACION GARCIA S.A. DE C.V.

**Sensor Magnético:** Dispositivo electrónico el cual produce un campo electromagnético, capaz de detectar la presencia de objetos magnéticos sin entrar en contacto con los mismos, se caracterizan por abarcar grandes distancias de sensado y causar la apertura o cierre de un contacto dado el magnetismo existente.

Tipos:



- Rango de sensado desde 40mm hasta 70mm.
- Alimentación CD.
- Salida a transistor.
- Contacto normalmente abierto.
- Conector o cable.
- Materiales del sensor plástico o acero inoxidable.



- Rango de sensado desde 10mm hasta 70mm.
- Alimentación CD y CA.
- Salida a transistor o contacto.
- Contacto normalmente abierto.
- Conector o cable.
- Materiales del sensor plástico.

VISTA DEL MAR 720 INT 11  
COL. LAS TERRAZAS RESIDENCIAL  
C.P. 45599  
TLAQUEPAQUE, JAL.

(33)31099436 3317877292

ventas@sisag.com.mx, página web: www.sisag.com.mx, síguenos:





SISTEMAS DE AUTOMATIZACION GARCIA S.A. DE C.V.

Cilíndrico con cable.



Cilíndrico con conector



Rectangular con cable.



Rectangular con conector



Accesorios:

Cable de conexión



Brackets de montaje



VISTA DEL MAR 720 INT 11  
COL. LAS TERRAZAS RESIDENCIAL  
C.P. 45599  
TLAQUEPAQUE, JAL.

(33)31099436 3317877292

ventas@sisag.com.mx, página web: www.sisag.com.mx, síguenos:

