

DW1100

CONTACTO MAGNÉTICO DE SUPERFICIE



GENERAL

Los contactos Magnéticos de superficie de la serie DW1100, están diseñados para instalaciones en las que se requiere de unidades de reducido tamaño.

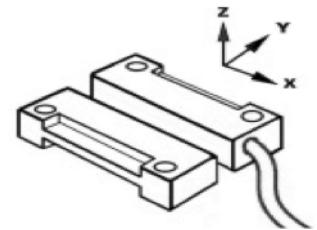
Certificado: **EN 50131-2-6 Grado 2 Clase III**

Modelos: **DW1100/6:** mismas características con 6 metros de cable
DW1100/10: mismas características con 10 metros de cable



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Tipo de contacto	-----	NA
Tensión de conmutación	-----	Max. 100 V cc
Corriente de conmutación	-----	Max 500 mA
Tensión Nominal	-----	Max 30 V cc
Corriente del contacto	-----	Max 200 mA
Resistencia del contacto	-----	250 mΩ
Cable Manguera 4x 0.18	-----	2 metros
Conductores red-alarma	-----	Rojo / Blanco
Dimensiones Contacto (mm)	----	39 x13 x 8
Material carcasas	-----	ABS
Color	-----	Blanco
Tipo Imán	-----	AlNiCo 5 (6 x 30)
Rango temperaturas	-----	-30°C a +70°C
Categoría de protección	-----	clase III

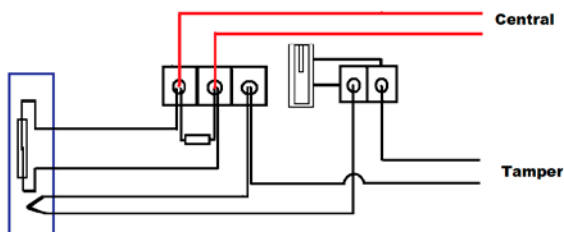


DISTANCIAS OPERATIVAS +/- 5%

- Sobre material NO ferro magnético
Y apertura 22 mm - cierre 18 mm
Z apertura 26 mm - cierre 18 mm
X lateral 14 mm
- Sobre material Ferro magnético
 No es aconsejable este modelo

CONEXIONADO CON CAJA CONEXIONES CCM (NO INCLUIDA)

- Conexión con 2 hilos serie + 2 TAMPER



- Conexión con 2 hilos en serie con TAMPER

