

# DW2502

## CONTACTO ALUMINIO / FLEJO METÁLICO



### GENERAL

Los contactos Magnéticos de Superficie de la serie DW2502, están diseñados para instalaciones donde se requiere una potencia superior de campo magnético. Aptos para carpintería metálica.

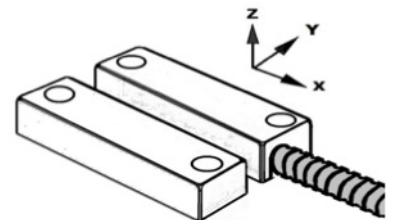
**Certificado:** EN 50131-2-6 Grado 2 Clase III

**Modelos:** DW2502/6: mismas características con 6 metros de cable  
DW2502/10: 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
Flexo protector cable	-----	Acero (60 cm)
Cable Manguera 4x 0.18	-----	2 metros
Conductores red-alarma	-----	Rojo / Blanco
Dimensiones Contacto (mm)	----	72 x 17 x 14
Material carcasas	-----	Aluminio
Color	-----	Electro Pulido
Tipo Imán	-----	AlNiCo 5 (8 x 50)
Rango temperaturas	-----	-30°C a +70°C
Categoría de protección	-----	clase III

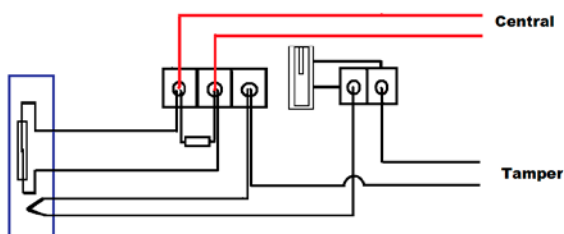


#### DISTANCIAS OPERATIVAS +/- 10%

- Sobre material NO ferro magnético
  - Y apertura 55 mm - cierre 33 mm
  - Z apertura 65 mm - cierre 33 mm
  - X lateral 20 mm
- Sobre material Ferro magnético  
25% inferior a la tabla

### CONEXIONADO CON CAJA CONEXIONES CCM (NO INCLUIDA)

- Conexión con 2 hilos serie + 2 TAMPER



- Conexión con 2 hilos en serie con TAMPER

