

DW2500

CONTACTO MEDIA POTENCIA ALUMINIO



GENERAL

Los contactos Magnéticos de Superficie de la serie DW2500, están diseñados para instalaciones donde se requiere una potencia superior de campo magnético. Aptos para carpintería metálica.

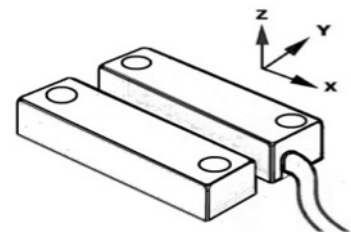
Certificado: EN 50131-2-6 Grado 2 Clase III

Modelos: DW2500/6: mismas características con 6 metros de cable
DW2500/10: 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)	----	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

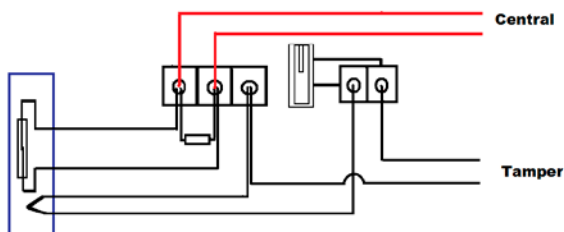


DISTANCIAS OPERATIVAS +/- 5%

- 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

