



# 0265

## Contatto magnetico REED *REED magnetic contact*

### CARATTERISTICHE TECNICHE *TECHNICAL SPECIFICATIONS*

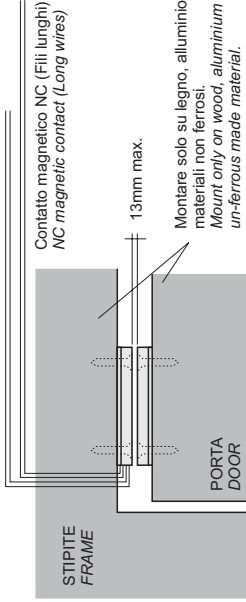
Distanza di funzionamento <i>Operating gap</i>	13mm
Tensione massima <i>Max. voltage</i>	30V
Corrente massima <i>Max. current</i>	500mA
Grado di protezione del contenitore <i>Box protection level</i>	IP65
Temperatura di funzionamento <i>Operating temperature</i>	+5 ÷ +40°C
Conforme alla norma <i>According to the standard</i>	CEI 79-2 1° Lev.



MADE IN ITALY

### INSTALLAZIONE *INSTALLATION*

Circuito NC di protezione 24h (Fili corti)  
*24h protection NC circuit (Short wires)*



Montare solo su legno, alluminio o  
materiali non ferrosi.  
*Mount only on wood, aluminium or  
un-ferrous made material.*



# 0265

**Contact magnétique REED**  
**Contacto magnético REED**

**CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**  
**TÉCNICAS DE CARACTERÍSTICAS**

Distance maxi de fonctionnement  
Boquete de funcionamiento

13mm

Max. voltage  
Voltaje máximo

30V

Courant max.  
Corriente máxima

500mA

Degré de protection du boîtier  
Grado de protección de la caja

IP65

Temperature de fonctionnement  
Temperatura de funcionamiento

+5 + +40°C

Selon la réglementation  
Según el estándar

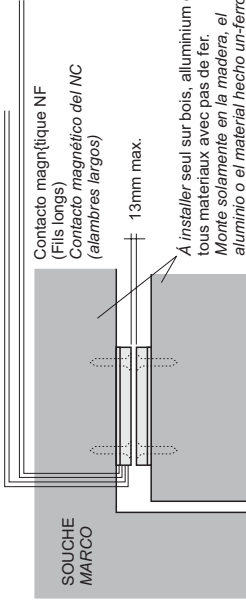
CEI 79-2 1° Lev.



MADE IN ITALY

**INSTALLATION**  
**INSTALACION**

Circuit NF de protection 24h (Fils courts)  
Circuito del NC de la protección 24h (alambres cortos)



666ADIEFS-1.00