

HILTRON

security

C56

**Contatto magnetico REED
per porte corazzate**
**REED magnetic contact
for armored doors**

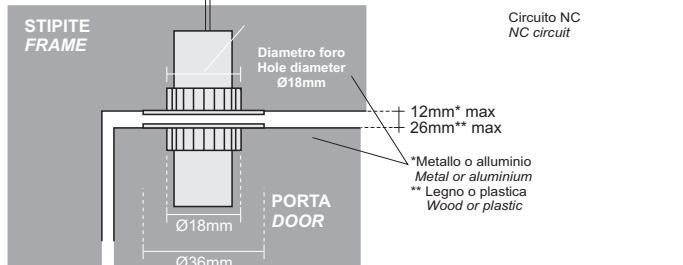
CARATTERISTICHE TECNICHE TECHNICAL SPECIFICATIONS

Contatto magnetico NC (con magnete allineato)	
NC Magnetic contact (with the contact aligned)	
Distanza massima di funzionamento su legno o plastica	26mm
Maximum operating gap on wood or plastic	26mm
Distanza massima di funzionamento su ferro	
Maximum operating gap on iron	12mm
Tensione massima	
Max. voltage	30V
Corrente massima	
Max. current	500mA
Temperatura di funzionamento	
Operating temperature	+5°C ÷ +40°C
Grado di sicurezza	
Safety degree	1
Classe ambientale	
Ambiental class	2
Dimensioni	
Dimensions	Ø19x22mm
Conforme norme	
Approved directives	CEI EN 50131-1



Made in Italy
2014/35/EU LVD

INSTALLAZIONE INSTALLATION



HILTRON

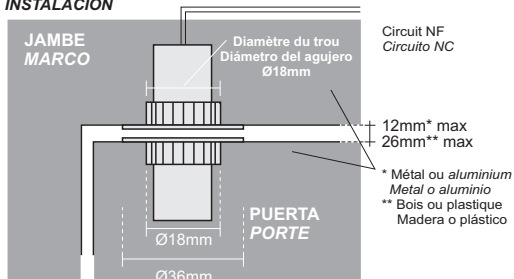
security

C56

**Contact magnétique REED
pour portes blindées**
**Contacto magnético REED
para puertas acorazadas**

CE Made in Italy
2014/35/EU LVD

INSTALLATION
INSTALACIÓN



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES
CARACTERISTICAS TECNICAS

Contact magnétique NF (avec le contact aligné)	
Contactos magnéticos NC (con contactos alineados)	
Distance maxi de fonctionnement bois-plastique	
Distancia máxima de func. para madera y plástico	26mm
Distance maxi de fonctionnement metal	
Distancia máxima de funcionamiento para metal	12mm
Voltage max	
Tensión máxima	30V
Courant max.	
Corriente máxima	500mA
Temperature de fonctionnement	
Temperatura de funcionamiento	+5°C ÷ +40°C
Degré de sécurité	
Grado de seguridad	1
Class environmental	
Clase Ambiental	2
Dimensions	
Dimensiones	Ø19x22mm
Conforme normes	
Conformidad de normativas	CEI EN 50131-1

475ADIEFS-3.02