

SV-ADF

UNITÀ DI CONTROLLO - FOTOCELLULA SINCRONIZZATA CONTROL UNIT - SYNCHRONIZED PHOTOCELL



DESCRIZIONE / DESCRIPTION

SV-ADF è una fotocellula per la gestione di 1 raggio infrarosso.
L'elettronica, progettata con circuito PLL, garantisce un'ottima immunità da disturbi ottici ed elettrici.
SV-ADF is a control unit for 1 infrared beam. PLL electronic circuit guarantees an excellent immunity to optical and electrical noise.

SV-ADF CARATTERISTICHE TECNICHE / TECHNICAL DATA	
PORTATA/RANGE	0,1 ÷ 6 mt.
PROTEZIONE/DEGREE OF PROTECTION	IP 30 (IP 55 OPTIONAL CASE PROTECTION)
ALIMENTAZIONE/SUPPLY VOLTAGE	12 / 24 Volt DC - AC ± 15%
ASSORBIMENTO/SUPPLY CURRENT	50 mA
TEMPERATURA DI FUNZIONAMENTO/ OPERATING TEMPERATURE	-15 ÷ +50°C
USCITA/OUTPUT	N.O. / N.C. RELAY CONTACT
PORTATA CONTATTO/OUTPUT CONTACT	1A - 24 Volt DC
RAGGIO/OPTICAL RAY	INFRARED 900 nm
CONFORMITÀ/APPROVALS	89 / 336 / CEE; UNI 8612
SERIE SENSORI COMPATIBILI/ COMPATIBLE BEAMS	PS 2003; PS 2007; PS 2010 Cavo Schermato lungo 5 Metri

SV-ADF APPLICAZIONI / APPLICATIONS:

Porte automatiche / Automatic doors

SPESSORE LAMIERA	DIAMETRO FORATURA	
0,8 - 1,5 mm	Ø 13	
1,5 - 2,5 mm	Ø 13,5	
> 2,5 mm	Ø 14	

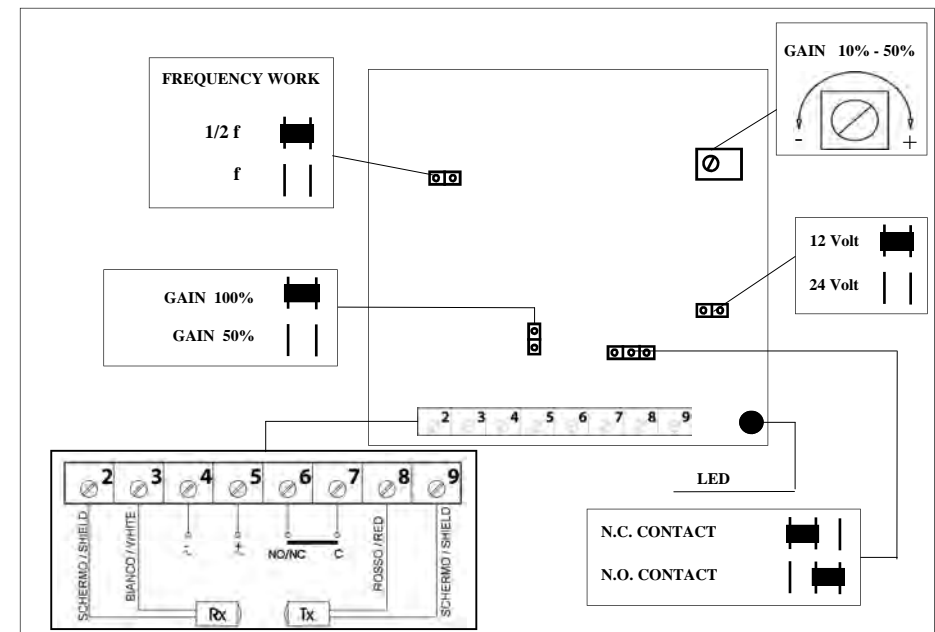
FORO LAMIERA Ø 13 - 14

OPTIONAL minimo 1000 Pz PS 2010

FORO LAMIERA Ø 11

OPTIONAL minimo 1000 Pz PS 2007

FORO LAMIERA Ø 11



SV-ADF VERS. 1.3

SECURVERA I.F.A. 00157 ROMA VIA MONTI TIBURTINI 510 A/1 TEL. FAX 0641782990
C.C.I.A.A. N° 5761 - REG. DITTE 25859 DEL 31-01-1972 - PARTITA IVA 06142341004

Sito <http://www.securvera.it> e-mail: securvera@securvera.it ASSISTENZA NON STOP CELLULARE 330288886

Antifurto, Antincendio, F.V.C.C. controllo da LAN e GSM, Automazione cancelli, brevetti avveniristici.