



SEA®
Sistemi Elettronici
di Apertura Porte e Cancelli
International registered trademark n. 894888



FLASH

23104105 (24V)
23104100 (230V)
23104110 (230V)
23104100LD (230V)
23104110LD (230V)



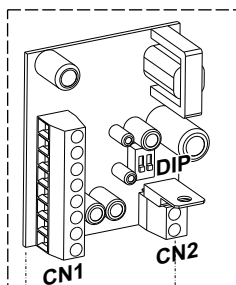
(I) Nota: il lampeggiatore deve essere montato esclusivamente in posizione verticale.

(GB) Note: the flashing lamp must be mounted exclusively in vertical position.

(F) Nota: La lampe clignotante doit être montée exclusivement en position verticale.

(E) Nota: la lámpara tiene que ser montada exclusivamente en posición vertical.

(D) Hinweis: Die Blinklampe darf nur in vertikaler Position montiert werden.



(IT) solo con FLASH cod. 23104110 - 23104110LD

(GB) only with FLASH code 23104110 - 23104110LD

(FR) seulement avec FLASH cod. 23104110 - 23104110LD

(ES) solo con FLASH cod. 23104110 - 23104110LD

(DE) Nur mit FLASH code 23104110 - 23104110LD

(IT) CN1 = Connettore alimentazione
24V AC/DC, 115V/230V AC
CN2 = Connettore lampada LED 24V 3W MAX
DIP = Selettore funzioni

(GB) CN1 = Power supply connector
24V AC/DC, 115V/230V AC
CN2 = LED Lamp connector 24V 3W MAX
DIP = Functions selector

(FR) CN1 = Connecteur alimentation
24V AC/DC, 115V/230V AC
CN2 = Lampe LED Connecteur 24V 3W MAX
DIP = Sélecteur fonctions

(ES) CN1 = Conector alimentación
24V AC/DC, 115V/230V AC
CN2 = Conector Lámpara LED 24V 3W MAX
DIP = Selector funciones

(DE) CN1 = Netzanschluss
24V AC/DC, 115V/230V AC
CN2 = LED Lamp-Anschluss 24V 3W MAX
DIP = Funktionswähler

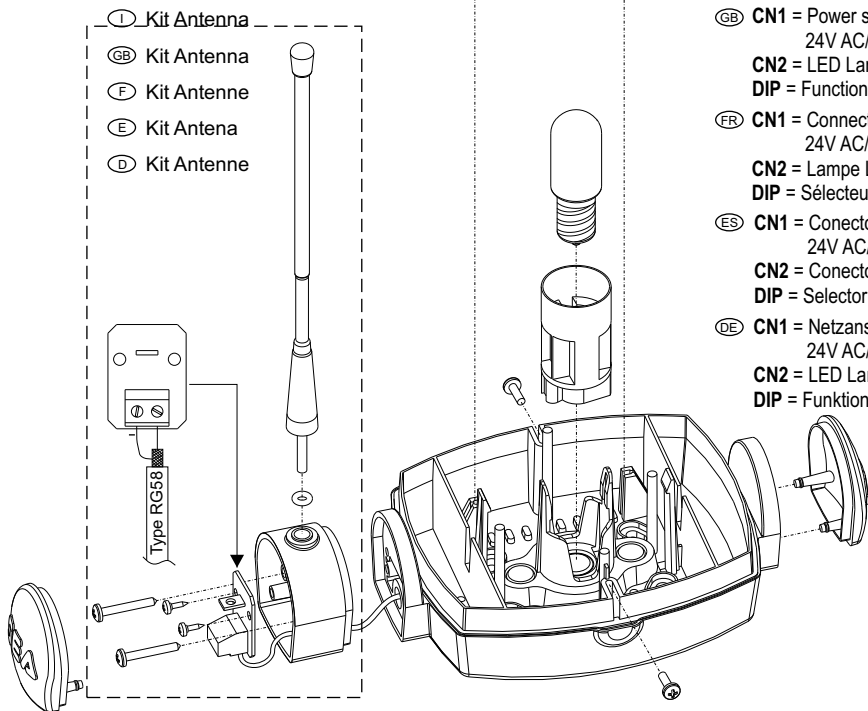
(I) Kit Antenna

(GB) Kit Antenna

(F) Kit Antenne

(E) Kit Antena

(D) Kit Antenne



67410146

YGO

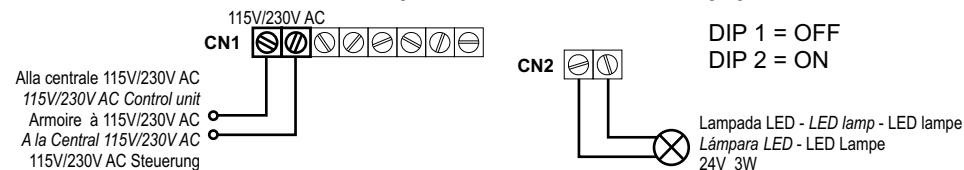


Scheda lampeggio multitemensione e multifunzione - Multi-voltage and multifunction flash card
Carte clignotante multi-tensions et multifonctions - Tarjeta relampagueo intermitente multitemensión y multifunción - Mehrspannungs-und Multifunktions-Blinkprint
(Cod.23105349)

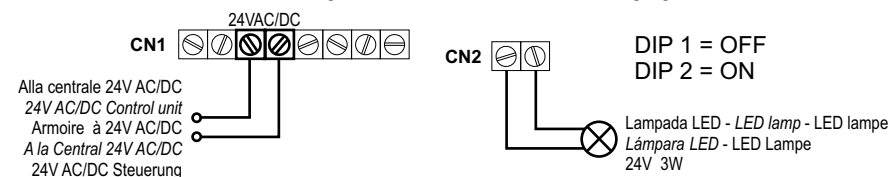
CARATTERISTICHE TECNICHE - TECHNICAL SPECIFICATIONS - CARACTERISTIQUES TECHNIQUES - CARACTERÍSTICAS TECNICAS - TECHNISCHE DATEN	
Alimentazione - Power supply - Alimentation - Alimentación - Versorgungsspannung	24V AC/DC - 115V/230V AC
Uscita - Output - Sortie - Salida - Ausgang	24V DC 3W MAX
Temperatura di funzionamento - Working temperature - Température de fonctionnement - Temperatura de funcionamiento - Betriebstemperatur	-15°C + 60°C
Assorbimento MAX - MAX Absorption - MAX Absorption - MAX Absorción - MAX Stromverbrauch	140 mA
Dimensioni - Dimensions - Dimensions - Dimensiones - Masse	60X50X26 mm
Peso - Weight - Poids - Peso - Gewicht	50g

ESEMPI DI COLLEGAMENTO - EXAMPLES OF CONNECTION - EXEMPLES DE CONNEXION - EJEMPLOS DE CONEXIÓN - VERBINDUNGSBEISPIEL

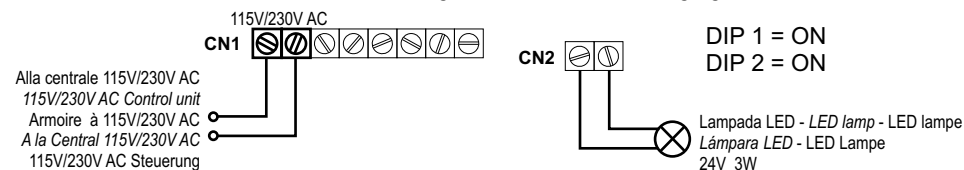
1) Lampeggiatore su centrale con uscita intermittente 115V/230V AC - Flashing light on control unit with intermittent 115V/230V AC output
Clignotant sur armoire avec sortie intermittente 115V/230V AC - Luz intermitente en la central con salida intermitente 115V/230V AC
Blinklicht auf Steuerung mit intermittierendem 115V/230V AC Ausgang



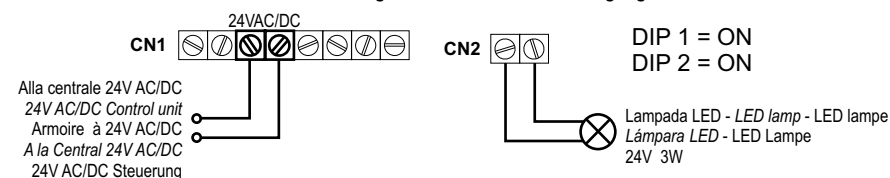
2) Lampeggiatore su centrale con uscita intermittente 24V AC/DC - Flashing light on control unit with intermittent 24V AC/DC output
Clignotant sur armoire avec sortie intermittente 24V AC/DC - Luz intermitente en la central con salida intermitente 24V AC/DC
Blinklicht auf Steuerung mit intermittierendem 24V AC/DC Ausgang



3) Lampeggiatore su centrale con uscita fissa 115V/230V AC - Flashing light on control unit with fixed 115V/230V AC output
Clignotant sur armoire avec sortie fixe 115V/230V AC - Luz intermitente en la central con salida fija 115V/230V AC
Blinklicht auf Steuerung mit fixem 115V/230V AC Ausgang



4) Lampeggiatore su centrale con uscita fissa 24V AC/DC - Flashing light on control unit with fixed 24V AC/DC output
Clignotant sur armoire avec sortie fixe 24V AC/DC - Luz intermitente en la central con salida fija 24V AC/DC
Blinklicht auf Steuerung mit fixem 24V AC/DC Ausgang



Rev. 09 - 05/2014



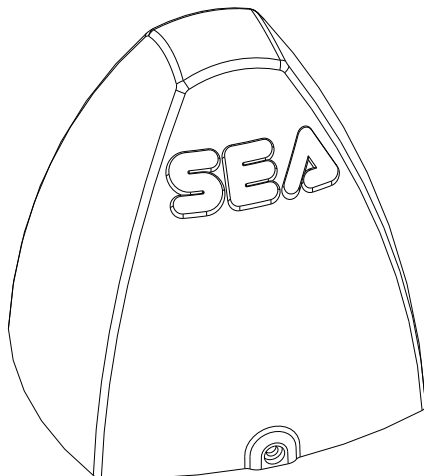
SEA®
Sistemi Elettronici
di Apertura Porte e Cancelli
International registered trademark n. 894888



FLASH

23104125 (24V Led Cover Blu)

23104126 (24V Led Cover Gialla)



- (I) **Nota:** il lampeggiatore deve essere montato esclusivamente in posizione verticale.
- (GB) **Note:** the flashing lamp must be mounted exclusively in vertical position.
- (F) **Nota:** La lampe clignotante doit être montée exclusivement en position verticale.
- (E) **Nota:** la lámpara tiene que ser montada exclusivamente en posición vertical.
- (D) **Hinweis:** Die Blinklampe darf nur in vertikaler Position montiert werden.

