

### CONTATTO A CHIAVE KEY SWITCH

#### ITA

**STRUTTURA:** blocchetto chiave inserito su corpo quadrato in inox e policarbonato/nylon con corona illuminabile;

**COLLARINI:** in acciaio inox AISI 304 imbutito (con possibilità di trattamento PVD oro).

**MONTAGGIO:** il contatto a chiave viene inserito frontalmente tramite fissaggio a scatto in uno scasso da 32.5x32.5mm;

**SPESSORE PIASTRA:** da 0,7 a 3 mm;

**PARTE FRONTALE:** in policarbonato con superficie esterna rivestita in acciaio INOX AISI 304 e blocco chiave;

**TIPOLOGIE DI CABLAGGIO:** fili.

**ALIMENTAZIONE CORONA :** (4 x LED) 12 o 24 VDC I=20mA.



#### ENG

**Body:** Key block inserted on inox and polycarbonate/nylon square body with lightable halo;

**Bezels:** deep drawn bezel in stainless steel AISI 304 (gold PVD coated is an optional);

**Mounting:** The Key switch is put into the cutout (32.5x32.5mm) from the front and fixed by a snap fitting;

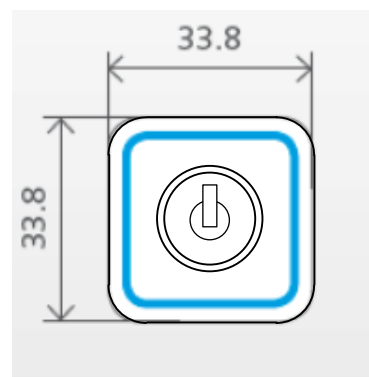
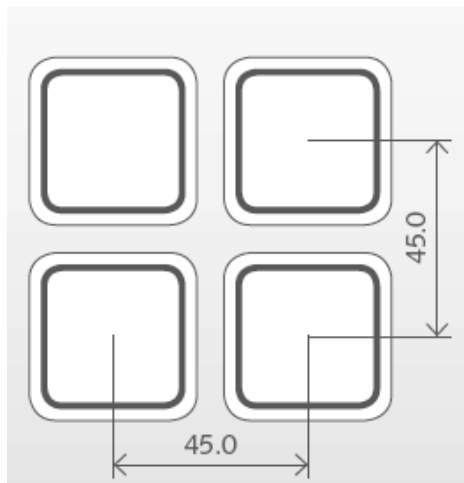
**Faceplate Thickness:** 0,7mm to 3mm;

**Front part:** polycarbonate with stainless steel AISI304 and key block;

**Wiring:** wires;

**Power halo:** (4x led) LED 12V or 24 VDC I=20mA;

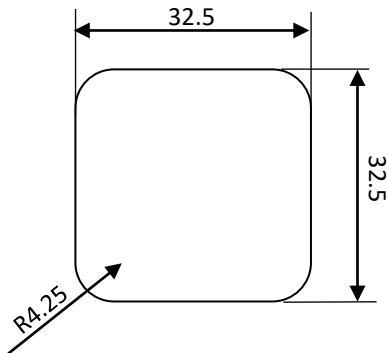
**Degree of protection:** IP51



## CONTATTO A CHIAVE / KEY CONTACT

### SCASSO / CUT OUT

ITALO



PIN	Colore / Color	Descrizione/Description
1	NERO o BIANCO BLACK or WHITE	Comune Common
2-3	ROSSO RED	Posizione 2 Position 2
8	BLU BLUE	Posizione 1 Position 1
7	BIANCO WHITE	Posizione 3 Position 3

Model	Posizione di estrazione chiave/ Key pull position	Angolo di rotazione Rotation angle	Configurazione Configuration	
<b>K#2P1E</b> Posizioni/Position: 2 Estrazioni/extraction: 1 Angolo di rotazione/Rotation angle: 90°		Posizione 1 (1-8) Position 1 (1-8)	90°	
<b>K#2P2E</b> Posizioni/Position: 2 Estrazioni/extraction: 2 Angolo di rotazione/Rotation angle: 90°		Posizione 1(1-8) e 2(1-3) Position 1(1-8) e 2(1-3)	90°	
<b>K#1P1E</b> con ritorno a molla/with spring return Estrazioni/extraction: 1 Angolo di rotazione/Rotation angle: 45°		Posizione 1(1-8) Position 1(1-8)	45°	
<b>K#3P3E</b> Posizioni/Position:3 Estrazioni/extraction: 3 Angolo di rotazione/Rotation angle: 45°		Posizione 1(1-8), 2(1-2) e 3(7-8) Position 1(1-8), 2(1-2) and 3(7-8)	45°	
<b>K#3P1E</b> con ritorno a molla/with spring return Posizioni/Position:3 Estrazioni/extraction: 1 Angolo di rotazione/Rotation angle: 45°		Posizione 1(1-8) Position 1(1-8)	45°	
<b>K#3P2E</b> Posizioni/Position:3 Estrazioni/extraction: 2 Angolo di rotazione/Rotation angle: 45°		Posizione 1(1-8) e 3(2-3) Position 1(1-8) and 3(2-3)	45°	

### LEGEND

▲ = Posizione momentanea / Momentary Position - (45°)

● = Posizione di arresto / Detent Positions - (45° or 90°)

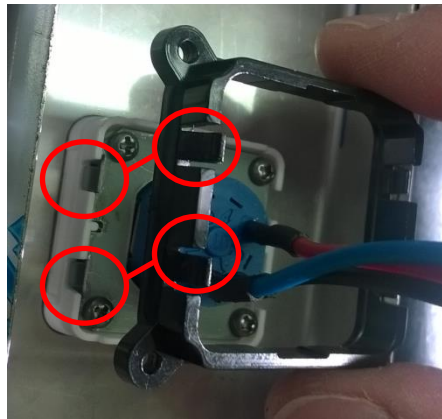
⊙ = estrazione chiave possibile in queste posizioni/ key pull possible in these positions

= Stop Positions

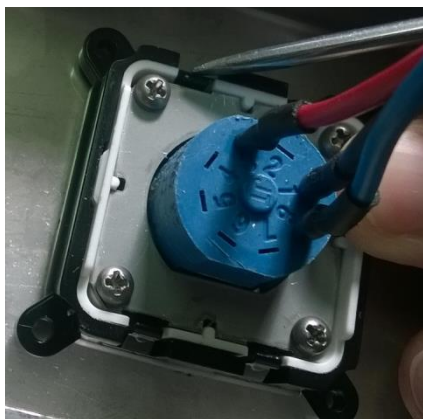
## MONTAGGIO / ASSEMBLY



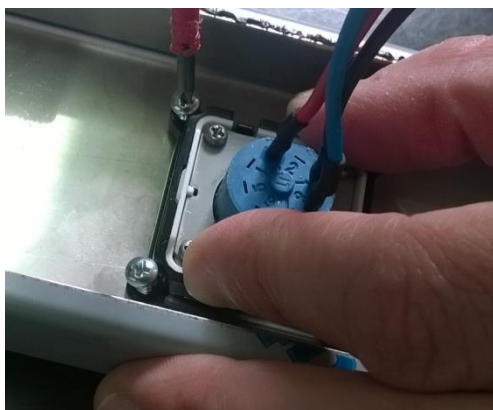
**1)** Inserire il pulsante frontalmente nell'apposito scasso. / Insert the push button into the cut out from the front.



**3)** Inserire il sistema di fissaggio nella parte posteriore. I ganci devono corrispondere con le asole del corpo chiave / Insert the fixing system on the rear side. The two hooks on the fixing system must correspond with the two slot of the key body



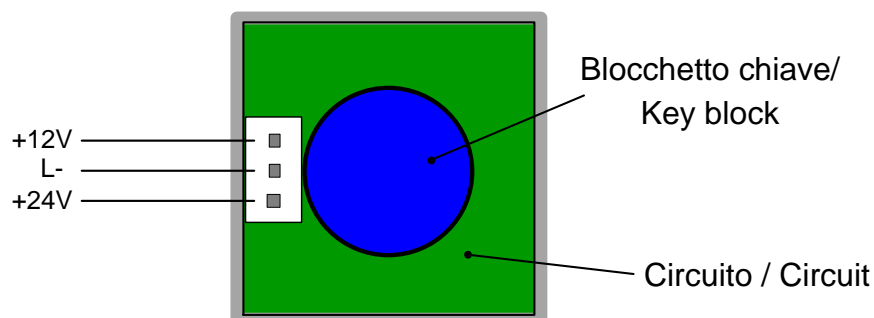
**2)** Premere i ganci dall'esterno fino a quando non si sentirà un "click" / Press the hooks from the external side until they do a "click"



**4)** Avvitare le viti autofilettanti nei 4 fori fino a quando la chiave non rimane fissa / Put the four selftapping screws on the hole and screw them until the KEY is fixed

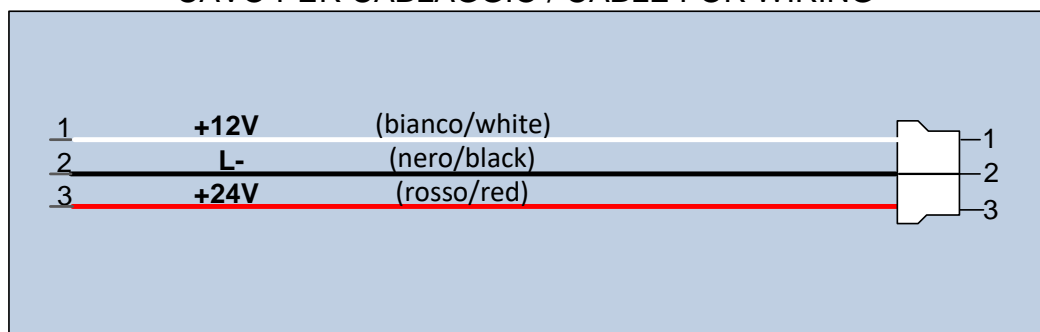
## CIRCUITO CHIAVE / KEY CIRCUIT

CONNETTORE MINI JST/ MINI JST CONNECTOR



Vista posteriore / Back view

CAVO PER CABLAGGIO / CABLE FOR WIRING



# LEGGERE ATTENTAMENTE LE AVVERTENZE SULLA PULIZIA !!!

I nostri pulsanti devono essere puliti solo ed esclusivamente con un  
PANNO IN COTONE E ACQUA CALDA !!!



Evitare qualsiasi utilizzo di sostanze chimiche, soprattutto per le superfici in plastica.

Molti prodotti Vega sono realizzati in policarbonato, ABS, metacrilato o nylon 66. L'utilizzo di prodotti di pulizia contenenti anche in minima parte ammoniaca, idrocarburi, soda caustica, acido cloridrico, acido nitrico, acido acetico, alcol etilico, alcol metilico sono assolutamente vietati.

\*\*\*\*\*

## CAREFULLY READ THE WARNINGS FOR CLEANING !!!

Our push buttons must be cleaned only and exclusively with a  
COTTON RUG and WARM WATER



Avoid every use of chemical substances, above all for plastic surfaces

Most of Vega products are made in polycarbonate, ABS, methacrylate or Nylon 66. The use of many cleaning products with caustic soda, hydrocarbons, hydrochloric acid, nitric acid, acetic acid, ethyl alcohol and methyl alcohol are strictly prohibited

# VEGA

## ITALIAN STYLE FOR LIFTS

VEGA STYLE LIFT s.r.l., Via Monte Vettore, 12 –

63845 Ponzano di Fermo (FM) Italy – P. Iva 02018560447

Tel. +39.0734.631941 – Fax: +39.0734.636098