

#### Costruttori di:

- Interruttori a pedale di tipo Elettrico
- Interruttori a pedale di tipo Pneumatico
- Interruttori a pedale con potenziometro
- Variatori di velocità a pedale per motori c.a. 220V/110V
- Comandi su piedistallo mobile con emergenza

Tel. +39 (0)2 3512506

E-mail:  
ifssnc@ifssnc.it  
www.ifssnc.it

## Interruttore a pedale FS-M



#### Caratteristiche FS-M:

- Involucro: in termoplastica (Nylon 6 caricato vetro 30%) a richiesta autoestinguente (HB)
- Cover colorata: in ABS
- Grado di protezione: IP 21
- Contatto : Microswitch in deviazione COM +NO+NC – AC 15(3) - 220V
- Collegamenti: attacchi a fast-on da 4,8
- Temperatura di funzionamento: -25° +70°
- Conformità alle norme: EN 60947-1, EN 60947-5-1, EN 60529, EN 60204-1
- Colore standard Base e Coperchio : grigio o nero
- Colore cover : Grigio - Nero - Arancio - Blu - Verde - Rosso - Giallo



#### Costruttori di:

- Interruttori a pedale di tipo Elettrico
- Interruttori a pedale di tipo Pneumatico
- Interruttori a pedale con potenziometro
- Variatori di velocità a pedale per motori c.a. 220V/110V
- Comandi su piedistallo mobile con emergenza

Tel. +39 (0)2 3512506

E-mail:  
ifssnc@ifssnc.it  
www.ifssnc.it



## Interruttore a pedale FS-M



INTERCAMBIALITA' DELLE COVER



COLORI DELLA PEDALINA : GRIGIO - NERO

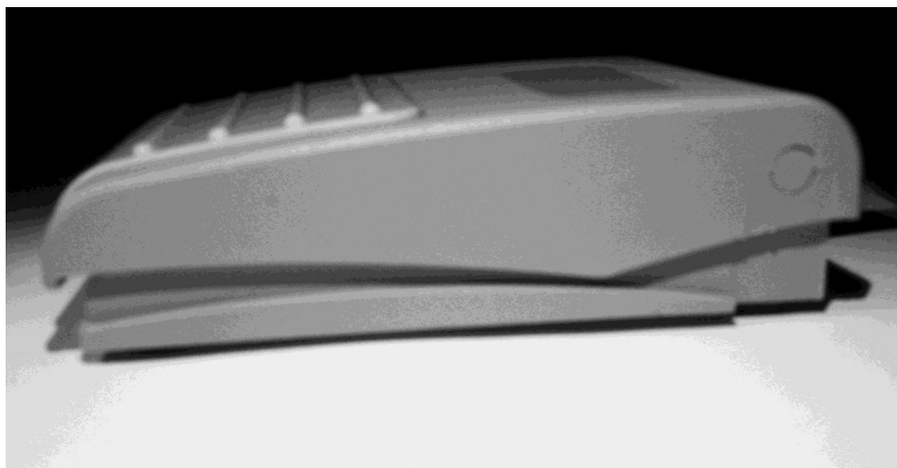
#### Costruttori di:

- Interruttori a pedale di tipo Elettrico
- Interruttori a pedale di tipo Pneumatico
- Interruttori a pedale con potenziometro
- Variatori di velocità a pedale per motori c.a. 220V/110V
- Comandi su piedistallo mobile con emergenza

Tel. +39 (0)2 3512506

E-mail:  
ifssnc@ifssnc.it  
www.ifssnc.it

## Interruttore a pedale FS-M

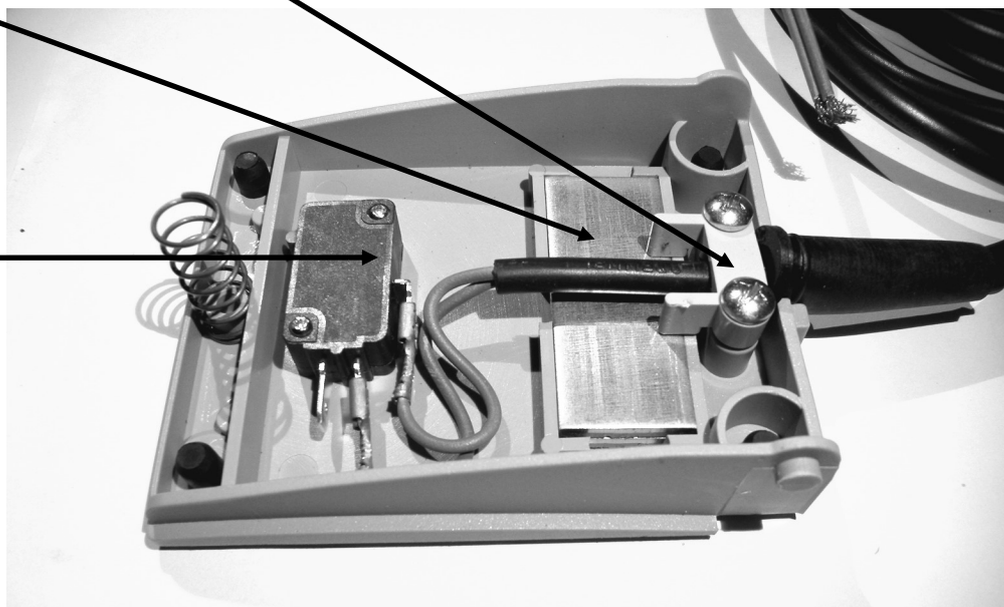


Stringicavo: per  
cavi da 5/10 mm di  
diametro

Zavorra : acciaio  
zincato

Microinterruttore:

15A (3) - 220V c.a.  
Vita meccanica:  
1.000.000 di manovre



### Costruttori di:

- Interruttori a pedale di tipo Elettrico
- Interruttori a pedale di tipo Pneumatico
- Interruttori a pedale con potenziometro
- Variatori di velocità a pedale per motori c.a. 220V/110V
- Comandi su piedistallo mobile con emergenza

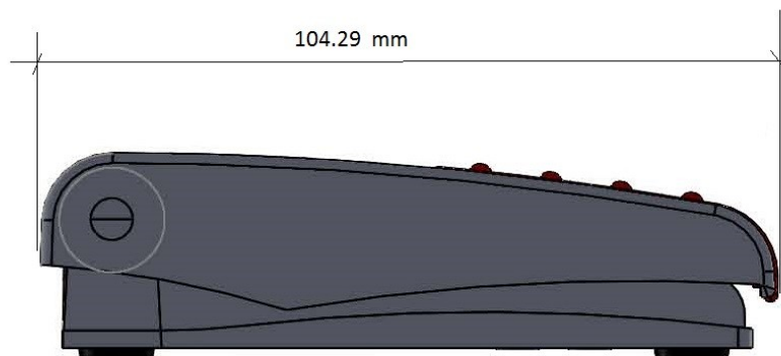
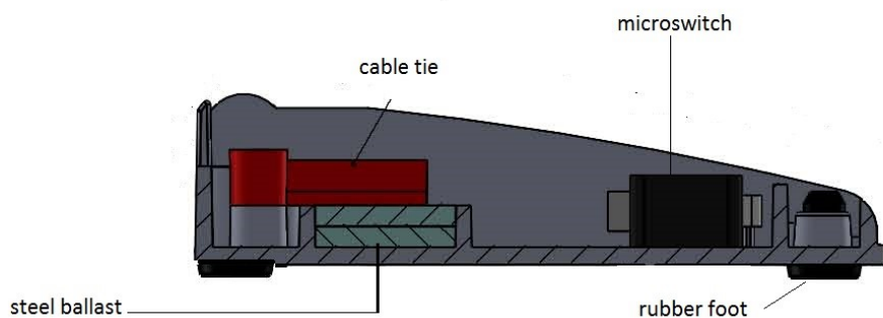
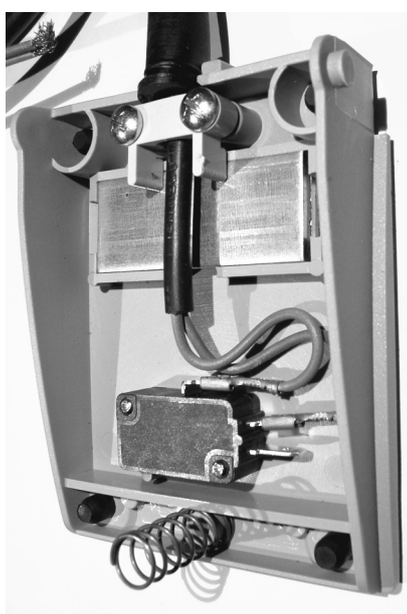
Tel. +39 (0)2 3512506

E-mail:

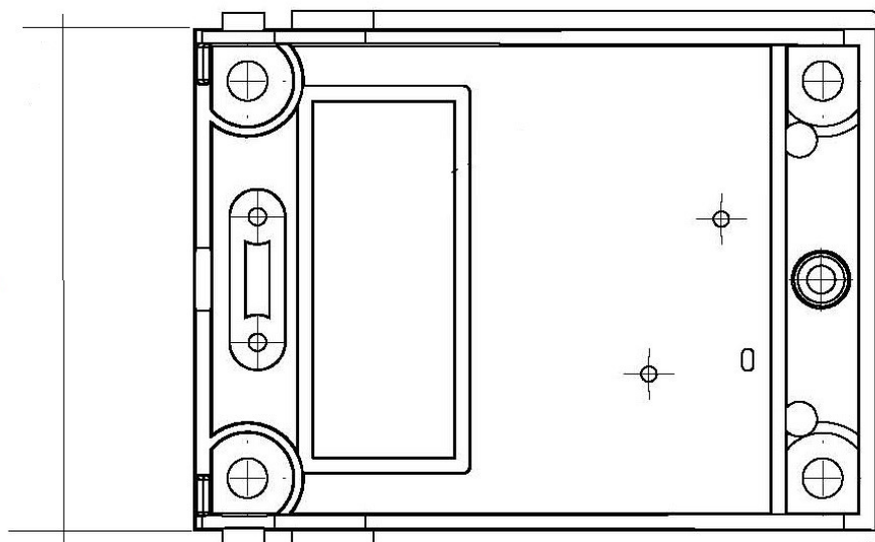
ifssnc@ifssnc.it

www.ifssnc.it

## Interruttore a pedale FS-M



76.49 mm



#### Costruttori di:

- Interruttori a pedale di tipo Elettrico
- Interruttori a pedale di tipo Pneumatico
- Interruttori a pedale con potenziometro
- Variatori di velocità a pedale per motori c.a. 220V/110V
- Comandi su piedistallo mobile con emergenza

Tel. +39 (0)2 3512506

E-mail:  
ifssnc@ifssnc.it  
www.ifssnc.it

## Interruttore a pedale FS-M



### ESECUZIONI:

Senza cavo o cablate di cavo.

Cablaggio standard:

- 2 mt.
- 3 mt.

Con cavo 2x0,75  
H03

Cablaggi personalizzati  
Con connettori o terminali a crimpare



#### Costruttori di:

- Interruttori a pedale di tipo Elettrico
- Interruttori a pedale di tipo Pneumatico
- Interruttori a pedale con potenziometro
- Variatori di velocità a pedale per motori c.a. 220V/110V
- Comandi su piedistallo mobile con emergenza

Tel. +39 (0)2 3512506

E-mail:  
ifssnc@ifssnc.it  
www.ifssnc.it

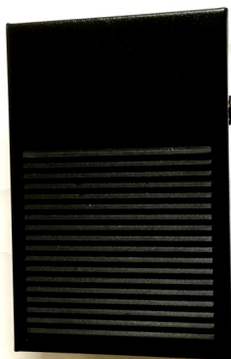
#### ESECUZIONI:

Senza cavo o cablate  
di cavo.

Cablaggio standard:

- 2 mt.
  - 3 mt.
- Con cavo 2x0,75  
H03

Cablaggi  
personalizzati  
Con connettori o  
terminali a crimpare



## Interruttore a pedale FS-MF In acciaio verniciato



Vicolo S.Pellico 3  
20021 Bollate (Cascina del sole) Milano

#### Costruttori di:

- Interruttori a pedale di tipo Elettrico
- Interruttori a pedale di tipo Pneumatico
- Interruttori a pedale con potenziometro
- Variatori di velocità a pedale per motori c.a. 220V/110V
- Comandi su piedistallo mobile con emergenza

Tel. +39 (0)2 3512506

E-mail:  
ifssnc@ifssnc.it  
www.ifssnc.it

#### ESECUZIONI:

Senza cavo o cablate di cavo.

Esecuzioni standard con 2 o 3 pedaliere, altre a richiesta

Cablaggi personalizzati con connettori o terminali a crimpare

Esecuzione con o senza separatore

## Pedane portapedali per FS-M e FS-MF



Vicolo S.Pellico 3  
20021 Bollate (Cascina del sole) Milano

### Costruttori di:

- Interruttori a pedale di tipo Elettrico
- Interruttori a pedale di tipo Pneumatico
- Interruttori a pedale con potenziometro
- Variatori di velocità a pedale per motori c.a. 220V/110V
- Comandi su piedistallo mobile con emergenza

Tel. +39 (0)2 3512506

E-mail:  
ifssnc@ifssnc.it  
www.ifssnc.it



## Interruttore a pedale FS-M



## DICGU ELECTRONICS CO.,LTD.

**VMS Series SWITCH** □ Sub-Miniature Snap-Action Switches □

### features

- ◆ Mechanical life □ min.  $1 \times 10^6$  cycles
- ◆ Good feeling and more actuators and more terminals are applied

### MATERIALS

**Upper Housing:** High Temperature PBT (UL94 V-0)  
**Lower Housing:** High Temperature PBT (UL94 V-0)  
**Actuating Button:** High Temperature PBT (UL94 V-0)  
**Fixed Rod:** Brass  
**Change Plate:** Brass (Plating silver)  
**NC NO COM Terminals:** Brass (Plating silver)  
**Contacts:** Silver Alloy or plating Gold  
**Spring Plates:** Bronze  
**Auxiliary Actuator:** Stainless Steel

### SPECIFICATIONS

**Mechanical life:** □ 1,000,000 cycles min □  
**Contact Rating:** 15 Amps @ 125/250 VAC; CUL, UL 10,000 cycles; VDE 50,000 cycles  
 10 Amps @ 125 /250VAC ; CUL,UL 10,000 cycles;VDE 50,000 cycles  
**Insulation Resistance:** □ □ 100MΩ DC500V □  
**Withstand Voltage:** □ AC1500V 1 minute □  
**Contact Resistance:** □ □ 100mΩ □  
**Operating Temper.** □ -25 □ to 85 □ □  
**Operating Force:** □ See Chart □  
**Hand Soldering:** □ Use a soldering iron of 30 watts □ controlled at 380 □ approximately 3 seconds while applying solder □

