

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

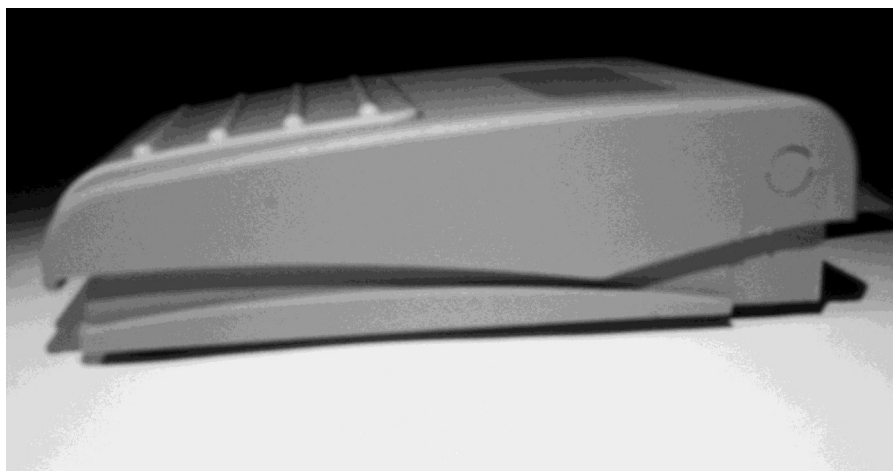
Costruttori di:

- 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

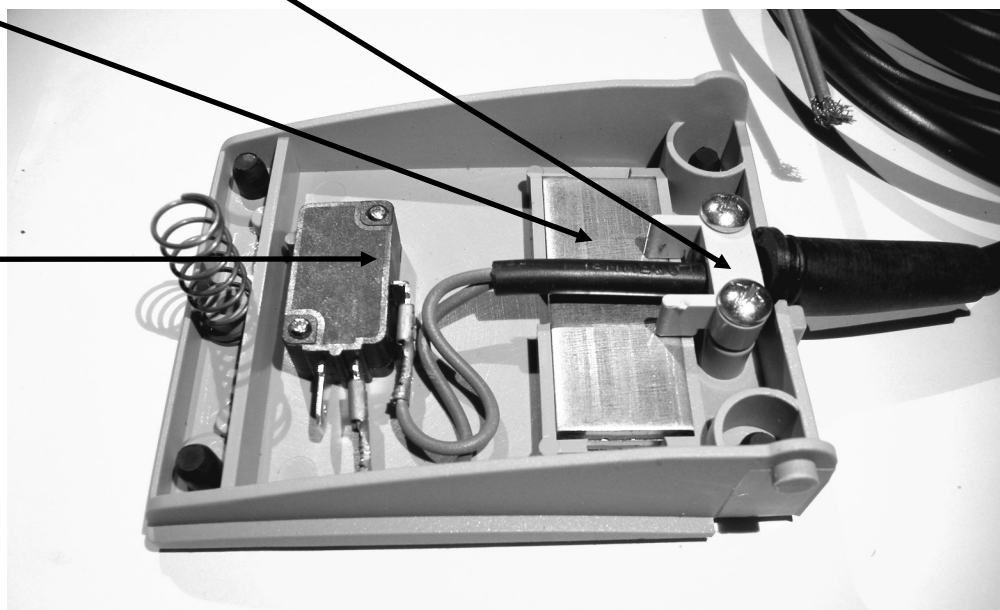


Stringicavo: per
cavi da 5/10 mm di
diametro

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

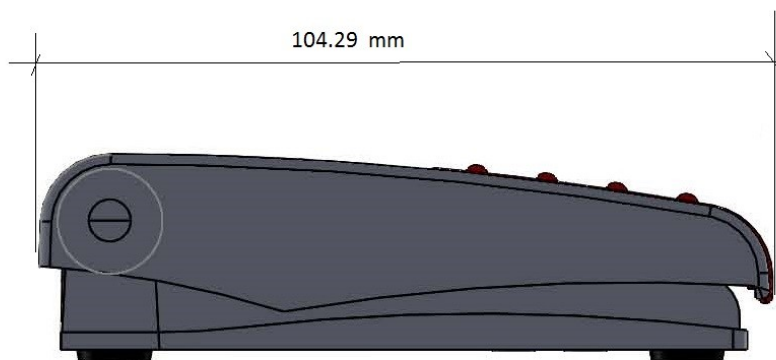
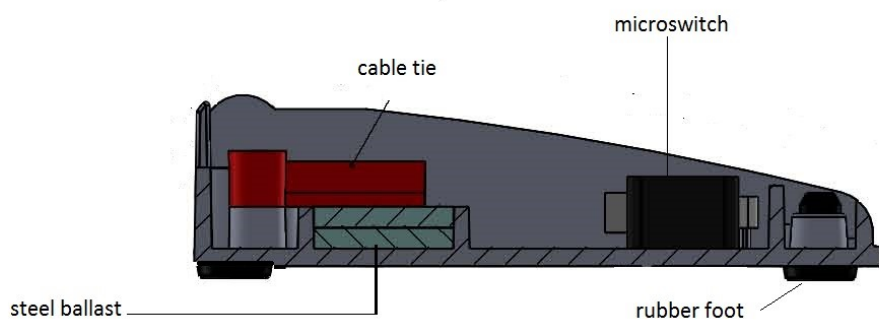
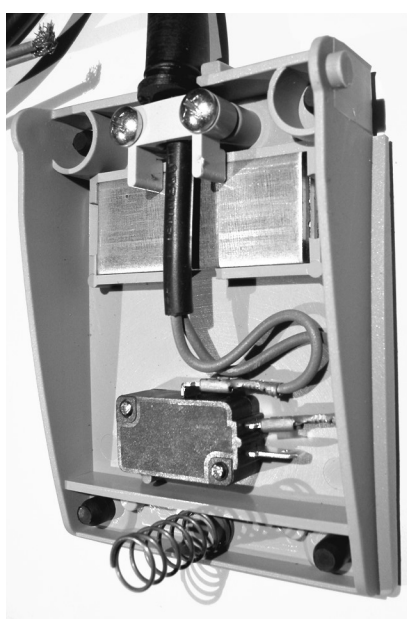
Tel. +39 (0)2 3512506

E-mail:

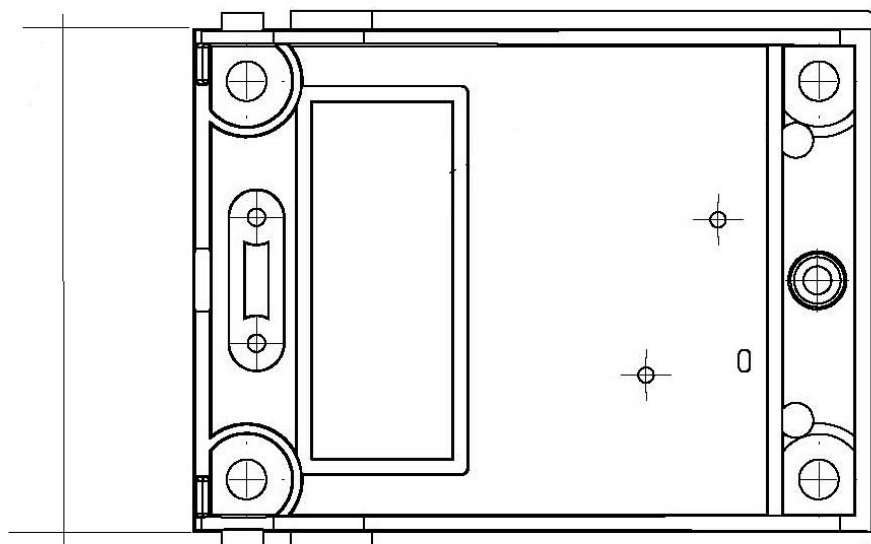
ifssnc@ifssnc.it

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

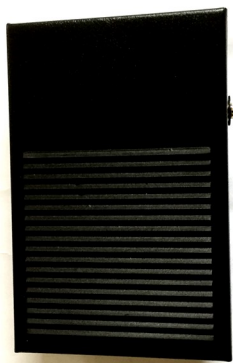
ESECUZIONI:

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



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

Tel. +39 (0)2 3512506

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



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

Interruttore a pedale FS-M



DICGU ELECTRONICS CO.,LTD.

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

features

- ◆ Mechanical life □ min. 1×10^6 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 □

