

**FUSIT®**

## Comando

### *Tact Switches*



### *Microinterruttori*



### *Interruttori a Bilanciere*



### *Interruttori a Pulsante*



### *Interruttori a Slitta*



### *Interruttori a Leva*



### *Indicatori Luminosi*



*Gli interruttori per apparecchi hanno il compito di aprire/chiedere il circuito elettrico mediante un comando, normalmente manuale.*

*A seconda del tipo di attuatore possono essere classificati in:*

- **Interruttori a bilanciere**
- **Interruttori a pulsante**
- **Interruttori da porta**
- **Interruttori a leva**
- **Interruttori a slitta**
- **Interruttori rotativi**

*Sono generalmente disponibili in versione unipolare o bipolare, con portate sino a **16A, 250Vac**.*

*Per carichi di tipo induttivo le portate sono solitamente inferiori.*

*Gli interruttori per apparecchi hanno normalmente corpo ed attuatore in **Nylon** (PA6.6), ma possono prevedere anche l'uso di materiale plastico conforme **Glow Wire Test** (GWT) secondo **IEC/EN 60335-1**.*

*Nel caso di interruttori luminosi, l'attuatore è in Policarbonato per assicurare la massima trasparenza ed uniformità di colore possibile.*

*Le parti elettriche sono in lega di rame, le pastiglie di contatto sono in argento e le molle in bronzo fosforoso oppure in acciaio.*

*La vita degli interruttori prevede un minimo di 10.000 operazioni ma molti modelli superano abbondantemente le 50.000 operazioni.*

*Hanno un grado di protezione **IP40** o superiore ed una resistenza alla fiamma **UL94V-2** o, a richiesta, **UL94V-0**.*

*Le principali norme applicabili agli interruttori per apparecchi sono le seguenti:*

- **EN 61058-1**
- **UL 1054**
- **CSA C22.2**

***Le segnalazioni luminose** sono molto spesso complementari agli interruttori.*

*Utilizzano gli stessi materiali usati per gli interruttori ed hanno anch'esse gemme in Policarbonato.*

*Le segnalazioni sono disponibili con sorgenti luminose a **filamento**, **Neon** (vita prevista oltre 25.000ore) oppure **LED** (vita prevista oltre 100.000 ore).*

**MN-1101****Tact switch**

**Portata:** 50mA.....12Vdc  
**Funzione:** ON - OFF momentaneo  
**Forza:** 180 - 250gf  
**Formato:** PTH  
**Dimensioni:** 6x3,5mm  
**Altezza:** 4,3 - 5mm  
**Colore:** Nero - Bianco  
**Contatti:** Stagnati

**MN-1101V**

**MN-1101** Orizzontale  
2 pins, passo 6,5mm  
**MN-1101 V** Verticale  
4 pins, 2x5mm - 2x7mm

**MN-1101 S****Tact switch**

**Portata:** 50mA.....12Vdc  
**Funzione:** ON - OFF momentaneo  
**Forza:** 180 - 250gf  
**Formato:** SMD  
**Dimensioni:** 6x3,5mm  
**Altezza:** 4,3 - 5mm  
**Colore:** Nero - Bianco  
**Contatti:** Stagnati  
**Terminali:** 2 pins, passo 8mm  
2 pins, passo 10mm

**MN-1101 S****MN-1167****Tact switch**

**Portata:** 50mA.....12Vdc  
**Funzione:** OFF - ONON - OFF momentaneo  
**Forza:** 160 - 250gf  
**Formato:** SMD  
**Dimensioni:** 6,1x3,7mm  
**Altezza:** 2,5mm  
**Colore:** Arancio  
**Contatti:** Stagnati  
**Terminali:** 2 pins, passo 8mm

**MN-1167****MN-1105****Tact switch****MN-1105 P****MN-1105 T**

**Portata:** 50mA.....12Vdc  
**Funzione:** ON - OFF momentaneo  
**Forza:** 100 - 130 - 160 - 250gf  
**Formato:** PTH  
**Dimensioni:** 6x6mm  
**Altezza:** 4,3 - 5 - 6 - 7 - 7,3 - 8 - 9,5 - 12,5mm  
**Colore:** Nero - Bianco  
**Contatti:** Stagnati

**MN-1105** 4 pins, passo 6,5mm  
**MN-1105 P** 5 pins (4 + terra)  
**MN-1105 T** Nastrato - 2 pins, passo 5mm

**MN-1106****Tact switch****MN-1106 T**

**Portata:** 50mA.....12Vdc  
**Funzione:** ON - OFF momentaneo  
**Forza:** 100 - 130 - 160 - 250gf  
**Formato:** PTH  
**Dimensioni:** 6x6mm  
**Altezza:** 3,1 - 3,8 - 5,8 - 6,1 - 6,8 - 8,3 - 11,3 - 15,8mm  
**Colore:** Nero - Bianco  
**Contatti:** Stagnati  
**Terminali:** 4 pins, 2x4,5mm - 2x7mm

**MN-1106** Non nastrato  
**MN-1106 T** Nastrato  
**MN-1106 TWP** Nastrato - Protezione antipolvere

**MN-1105 S****Tact switch**

**Portata:** 50mA.....12Vdc  
**Funzione:** OFF - ONON - OFF momentaneo  
**Forza:** 100 - 130 - 160 - 250gf  
**Formato:** SMD  
**Dimensioni:** 6x6mm  
**Altezza:** 4,3 - 5 - 6 - 7 - 7,3 - 8 - 9,5 - 12,5mm  
**Colore:** Nero - Bianco  
**Contatti:** Stagnati  
**Terminali:** 4 pins, passo 8mm  
4 pins, passo 9mm  
4 pins, passo 10mm

**MN-1105 S****MN-1107****Tact switch**

**Portata:** 50mA.....12Vdc  
**Funzione:** ON - OFF momentaneo  
**Forza:** 130 - 160 - 250gf  
**Formato:** SMD - Ultrapiatto  
**Dimensioni:** 6x6mm  
**Altezza:** 2,5 - 3,1mm  
**Colore:** Verde  
**Contatti:** Stagnati  
**Terminali:** 5 pins, 4 passo 4,5mm + terra

**MN-1107** Non nastrato  
**MN-1107 T** Nastrato  
**MN-1107 WP** Protezione antipolvere  
**MN-1107 TWP** Nastrato - Protezione antipolvere

**MN-1187****Tact switch**

**Portata:** 50mA.....12Vdc  
**Funzione:** ON - OFF momentaneo  
**Forza:** 160 - 250gf  
**Formato:** SMD - Ultrapiatto  
**Dimensioni:** 4,5x4,4mm  
**Altezza:** 0,8 - 1,5mm  
**Colore:** Grigio  
**Contatti:** Stagnati  
**Terminali:** 4 pins, passo 5mm

**MN-1187** Non nastrato - Protezione antipolvere  
**MN-1187 T** Nastrato - Protezione antipolvere  
**MN-1187 AT** Nastrato - Protezione antipolvere  
**MN-1187 NT** Nastrato - Protezione antipolvere

### MN-1103

#### Tact switch



**Portata:** 50mA.....12Vdc  
**Funzione:** ON - OFF momentaneo  
**Forza:** 130 - 180 - 250gf  
**Formato:** PTH  
**Dimensioni:** 12x12mm  
**Altezza:** 4,3 - 7,3 - 7,5 - 12 - 13mm  
**Colore:** Nero - Bianco  
**Contatti:** Stagnati  
**Terminali:** 4 pins, passo 12,5mm

MN-1103

### MN-1103 S

#### Tact switch



**Portata:** 50mA.....12Vdc  
**Funzione:** ON - OFF momentaneo  
**Forza:** 180 - 250gf  
**Formato:** SMD  
**Dimensioni:** 12x12mm  
**Altezza:** 4,3 - 7,5mm  
**Colore:** Nero - Bianco  
**Contatti:** Stagnati  
**Terminali:** 4 pins, passo 15mm

MN-1103S

### MN-2271

#### Tact switch



**Portata:** 0,1A.....12Vdc  
**Funzione:** ON - OFF  
 ON - OFF momentaneo  
**Forza:** 200 ± 80gf (MN-2271)  
 150 ± 80gf (MN-2261)  
**Formato:** PTH  
**Dimensioni:** 7x7mm (MN-2271)  
 6x6mm (MN-2261)  
**Altezza:** 10mm  
**Colore:** Nero - Bianco  
**Contatti:** Stagnati  
**Terminali:** 6 pins, passo 5mm (MN-2271)  
 6 pins, passo 4,5mm (MN-2261)

MN-2271  
 MN-2261

### MN-2281

#### Tact switch



**Portata:** 0,1A.....30Vdc  
**Funzione:** ON - OFF  
 ON - OFF momentaneo  
**Forza:** 200 - 300 - 400gf ± 80 gf  
**Formato:** PTH  
**Dimensioni:** 8,5x8,5mm  
**Altezza:** 11,5mm (MN-2281)  
 14mm (MN-2285)  
**Colore:** Nero - Bianco  
**Contatti:** Stagnati  
**Terminali:** 6 pins, passo 6mm (MN-2281)  
 6 pins, passo 5,4mm (MN-2285)

MN-2281  
 MN-2285

### MI-V4

#### Microinterruttore



**Portata:** 5A @ 250Vac  
**Funzione:** ON - OFF  
 ON - OFF - ON momentaneo  
**Forza:** 80 - 130 - 160 - 230gf  
**Corpo:** Termoplastico UL94V-0  
**Dimensioni:** 10,7x20x6,35mm  
**Contatti:** Argento  
**Terminali:** Pins per C.s. (anche a 90°)  
 A saldare

MI-V4

### MI-V4 L

#### Microinterruttore



**Portata:** 5A @ 250Vac  
**Funzione:** ON - OFF  
 ON - OFF - ON momentaneo  
**Forza:** 80 - 130 - 160 - 230gf  
**Corpo:** Termoplastico UL94V-0  
**Dimensioni:** 10,7x20x6,35mm  
**Leva:** Acciaio inox (vari modelli)  
**Contatti:** Argento  
**Terminali:** Pins per C.s. (anche a 90°)  
 A saldare

MI-V4 L

### MI-V3

#### Microinterruttore



**Portata:** 16A @ 250Vac  
**Funzione:** ON - OFF  
 ON - OFF - ON momentaneo  
**Forza:** 55 - 100 - 160 - 200 - 350gf  
**Corpo:** Termoplastico UL94V-0  
**Dimensioni:** 16x29x10,2mm  
**Contatti:** Argento  
**Terminali:** Pins per C.s. (90°)  
 A saldare  
 Fast-On 4,8x0,8mm  
 Fast-On 6,3x0,8mm

MI-V3

### MI-V3 L

#### Microinterruttore



**Portata:** 16A @ 250Vac  
**Funzione:** ON - OFF  
 ON - OFF - ON momentaneo  
**Forza:** 55 - 100 - 160 - 200 - 350gf  
**Corpo:** Termoplastico UL94V-0  
**Dimensioni:** 16x29x10,2mm  
**Leva:** Acciaio inox (vari modelli)  
**Contatti:** Argento  
**Terminali:** Pins per C.s. (90°)  
 A saldare  
 Fast-On 4,8x0,8mm  
 Fast-On 6,3x0,8mm

MI-V3 L

**I-8800**

**Interruttore a bilanciere**



**Tipo:** Unipolare  
**Portata:** 10A @ 250Vac  
**Funzione:** ON - OFF  
**Corpo:** PA 6.6  
**Flangia:** 9,5x21mm  
**Foro:** 6,9x19,3mm  
**Fissaggio:** A scatto  
**Contatti:** Argento  
**Terminali:** Pins per C.s.  
 A saldare  
 Fast-On 4,8x0,8mm

**I-8800**  
**I-8800 TW** Doppio Interruttore



**I-R1366**

**Interruttore a bilanciere**



**Tipo:** Unipolare  
**Portata:** 10A @ 250Vac  
**Funzione:** ON - OFF  
 ON - ON  
 ON - OFF - ON  
**Corpo:** PA 6.6  
**Protezione:** IP65  
**Flangia:** 15x21mm  
**Foro:** 12,9x19,3mm  
**Fissaggio:** A scatto  
**Contatti:** Argento  
**Terminali:** A saldare  
 Fast-On 4,8x0,8mm

**I-R1366 A8** Non luminoso  
**I-R1366 B8** Luminoso



**I-8500**

**Interruttore a bilanciere**



**Tipo:** Unipolare  
**Portata:** 10A @ 250Vac  
**Funzione:** ON - OFF  
**Corpo:** PA 6.6  
**Flangia:** 15x21mm  
**Foro:** 12,9x19,3mm  
**Fissaggio:** A scatto  
**Contatti:** Argento  
**Terminali:** A saldare  
 Fast-On 2,8x0,8mm  
 Fast-On 4,8x0,8mm

**I-8500** Non luminoso  
**I-8503** Luminoso



**I-8550**

**Interruttore a bilanciere**



**Tipo:** Bipolare  
**Portata:** 10A @ 250Vac  
**Funzione:** ON - OFF  
**Corpo:** PA 6.6  
**Flangia:** 15x21mm  
**Foro:** 12,9x19,3mm  
**Fissaggio:** A scatto  
**Contatti:** Argento  
**Terminali:** A saldare  
 Fast-On 2,8x0,8mm  
 Fast-On 4,8x0,8mm

**I-8550** Non luminoso  
**I-8553** Luminoso



**I-8650**

**Interruttore a bilanciere**



**Tipo:** Bipolare  
**Portata:** 10A @ 250Vac  
**Funzione:** ON - OFF  
 ON - ON  
 ON - OFF - ON  
**Corpo:** PA 6.6  
**Flangia:** 24x21mm  
**Foro:** 21,9x19,5mm  
**Fissaggio:** A scatto  
**Contatti:** Argento  
**Terminali:** Pins per C.s.  
 A saldare  
 Fast-On 4,8x0,8mm

**I-8650** Non luminoso  
**I-8653** Luminoso



**I-1250**

**Interruttore a bilanciere**



**Tipo:** Unipolare e Bipolare  
**Portata:** 10A @ 250Vac  
**Funzione:** ON - OFF  
**Corpo:** PA 6.6  
**Flangia:** 15x29,5mm  
**Foro:** 12,5x27,3mm  
**Fissaggio:** A scatto  
**Contatti:** Argento  
**Terminali:** Pins per C.s.  
 Fast-On 6,3x0,8mm

**I-1250 SP** Unipolare  
**I-1250 DP** Bipolare



**I-6000**

**Interruttore a bilanciere**



**Tipo:** Unipolare  
**Portata:** 16A @ 250Vac  
**Funzione:** ON - OFF  
 ON - ON  
**Corpo:** PA 6.6  
**Flangia:** 14x31,5mm  
**Foro:** 11x30mm  
**Fissaggio:** A scatto  
**Protezione:** IP44  
**Contatti:** Argento  
**Terminali:** Fast-On 6,3x0,8mm  
 Fast-On 4,8x0,8mm  
 Con vite e serrafilo

**I-6000** Non luminoso  
**I-6003** Luminoso



**I-6050**

**Interruttore a bilanciere**



**Tipo:** Bipolare  
**Portata:** 16A @ 250Vac  
**Funzione:** ON - OFF  
 ON - ON  
**Corpo:** PA 6.6  
**Flangia:** 25x31,5mm  
**Foro:** 22x30mm  
**Fissaggio:** A scatto  
**Protezione:** IP44  
**Contatti:** Argento  
**Terminali:** Fast-On 6,3x0,8mm  
 Fast-On 4,8x0,8mm  
 Con vite e serrafilo

**I-6050** Non luminoso  
**I-6053** Luminoso



### I-1500

#### Interruttore a bilanciere



**Tipo:** Unipolare  
**Portata:** 16A @ 250Vac  
**Funzione:** ON - OFF  
 ON - ON  
 ON - OFF - ON  
**Corpo:** PA 6.6  
**Flangia:** 14x32mm  
**Foro:** 11x30mm  
**Fissaggio:** A scatto  
**Contatti:** Argento  
**Terminali:** Fast-On 4,8x0,8mm  
 Fast-On 6,3x0,8mm

**I-1500** Non luminoso  
**I-1300** 150A corrente di spunto  
**I-5503** Luminoso



### I-1550

#### Interruttore a bilanciere



**Tipo:** Bipolare  
**Portata:** 16A @ 250Vac  
**Funzione:** ON - OFF  
 ON - ON  
 ON - OFF - ON  
**Corpo:** PA 6.6  
**Flangia:** 25x32mm  
**Foro:** 22x30mm  
**Fissaggio:** A scatto  
**Contatti:** Argento  
**Terminali:** Fast-On 4,8x0,8mm  
 Fast-On 6,3x0,8mm

**I-1550** Non luminoso  
**I-1553** Luminoso  
**I-1350** 150A corrente di spunto  
**I-1353** Luminoso - Spunto 150A



### I-R13112

#### Interruttore a bilanciere



**Tipo:** Unipolare  
**Portata:** 10A @ 250Vac  
**Funzione:** ON - OFF  
 ON - ON  
**Corpo:** PA 6.6  
**Flangia:** Ø 23mm  
**Foro:** Ø 20mm  
**Fissaggio:** A scatto  
**Contatti:** Argento  
**Terminali:** Fast-On 4,8x0,8mm

**I-R13112** Non luminoso  
**I-R13112 B** Luminoso



### I-R13244

#### Interruttore a bilanciere



**Tipo:** Bipolare  
**Portata:** 10A @ 250Vac  
**Funzione:** ON-OFF  
**Corpo:** PA 6.6  
**Flangia:** Ø 23mm  
**Foro:** Ø 20mm  
**Fissaggio:** A scatto  
**Contatti:** Argento  
**Terminali:** Fast-On 4,8x0,8mm

**I-R13244** Non luminoso  
**I-R13244 B** Luminoso



### I-R13112 8

#### Interruttore a bilanciere



**Tipo:** Unipolare  
**Portata:** 10A @ 250Vac  
**Funzione:** ON - OFF  
 ON - ON  
 ON - OFF - ON  
**Corpo:** PA 6.6  
**Protezione:** IP65  
**Flangia:** Ø 23mm  
**Foro:** Ø 20mm  
**Fissaggio:** A scatto  
**Contatti:** Argento  
**Terminali:** Fast-On 4,8x0,8mm

**I-R13112 A8** Non luminoso  
**I-R13112 B8** Luminoso



### I-R13244 8

#### Interruttore a bilanciere



**Tipo:** Bipolare  
**Portata:** 10A @ 250Vac  
**Funzione:** ON - OFF  
 ON - ON  
 ON - OFF - ON  
**Corpo:** PA 6.6  
**Protezione:** IP65  
**Flangia:** Ø 23mm  
**Foro:** Ø 20mm  
**Fissaggio:** A scatto  
**Contatti:** Argento  
**Terminali:** Fast-On 4,8x0,8mm

**I-R13244 A8** Non luminoso  
**I-R13244 B8** Luminoso



### I-R13208 F

#### Interruttore a bilanciere



**Tipo:** Unipolare  
**Portata:** 10A @ 250Vac  
**Funzione:** OFF - ON momentaneo  
**Corpo:** PA 6.6  
**Flangia:** Ø 23mm  
**Foro:** Ø 20mm  
**Fissaggio:** A scatto  
**Contatti:** Argento  
**Terminali:** Fast-On 4,8x0,8mm

**I-R13208 F** Non luminoso



### I-R13112 H

#### Interruttore a bilanciere



**Tipo:** Unipolare  
**Portata:** 10A @ 250Vac  
**Funzione:** ON - OFF  
 ON - ON  
 ON - OFF - ON  
**Corpo:** PA 6.6  
**Flangia:** Ø 23mm, Luminosa  
**Foro:** Ø 20mm  
**Fissaggio:** A scatto  
**Contatti:** Argento  
**Terminali:** Fast-On 4,8x0,8mm

**I-R13112 H** Flangia luminosa  
**I-R13112 BH** Flangia e Tasto luminosi



I-8300

Interruttore a pulsante



**Tipo:** Unipolare  
**Portata:** 16A @ 250Vac  
**Funzione:** ON - OFF  
 OFF - ONON - OFF momentaneo  
**Corpo:** PA 6.6  
**Flangia:** 15x21 mm  
**Foro:** 12,9x19,3mm  
**Fissaggio:** A scatto  
**Contatti:** Argento  
**Terminali:** Pins per C.s.  
 A saldare  
 Fast-On 4,8x0,8mm  
 Fast-On 6,3x0,8mm

I-8300 Non luminoso  
 I-8303 Luminoso



I-8350

Interruttore a pulsante



**Tipo:** Bipolare  
**Portata:** 16A @ 250Vac  
**Funzione:** ON - OFF  
 ON - OFF momentaneo  
**Corpo:** PA 6.6  
**Flangia:** 15x21 mm  
**Foro:** 12,9x19,3mm  
**Fissaggio:** A scatto  
**Contatti:** Argento  
**Terminali:** Pins per C.s.  
 A saldare  
 Fast-On 4,8x0,8mm  
 Fast-On 6,3x0,8mm

I-8350 Non luminoso  
 I-8353 Luminoso



I-8300 R

Interruttore a pulsante



**Tipo:** Unipolare  
**Portata:** 16A @ 250Vac  
**Funzione:** ON - OFF  
 OFF - ONON - OFF momentaneo  
**Corpo:** PA 6.6  
**Pulsante:** Acciaio antivandalismo - IP66  
**Flangia:** Ø 21,5mm (I-8300R)  
 Ø 25mm (I-8300V)  
**Foro:** Ø 19,2mm (I-8300R)  
 Ø 22,5mm (I-8300V)  
**Fissaggio:** Dado esagonale  
**Contatti:** Argento  
**Terminali:** Fast-On 4,8x0,8mm  
 Fast-On 6,3x0,8mm

I-8300 R Pulsante sporgente Ø 15mm  
 I-8300 V Pulsante a filo Ø 17,5mm



I-8350 R

Interruttore a pulsante



**Tipo:** Bipolare  
**Portata:** 16A @ 250Vac  
**Funzione:** ON - OFF  
 ON - OFF momentaneo  
**Corpo:** PA 6.6  
**Pulsante:** Acciaio antivandalismo - IP66  
**Flangia:** Ø 21,5mm (I-8350R)  
 Ø 25mm (I-8350V)  
**Foro:** Ø 19,2mm (I-8350R)  
 Ø 22,5mm (I-8350V)  
**Fissaggio:** Dado esagonale  
**Contatti:** Argento  
**Terminali:** Fast-On 4,8x0,8mm  
 Fast-On 6,3x0,8mm

I-8350 R Pulsante sporgente Ø 15mm  
 I-8350 V Pulsante a filo Ø 17,5mm



I-1900

Interruttore a pulsante



**Tipo:** Unipolare  
**Portata:** 5A @ 250Vac  
**Funzione:** ON-OFF momentaneo  
**Corpo:** PA 6.6  
**Pulsante:** Acciaio antivandalismo - IP66  
**Flangia:** Ø 21,5mm  
 Ø 18,3mm  
**Foro:** Ø 19,2mm  
 Ø 16mm  
**Fissaggio:** Dado esagonale  
**Contatti:** Argento  
**Terminali:** Pins per C.s.  
 A saldare

I-1911 Unipolare  
 I-1961 Bipolare



I-8200

Interruttore a pulsante



**Tipo:** Unipolare e Bipolare  
**Portata:** 16A @ 250Vac  
**Funzione:** ON - OFF  
 ON - OFF momentaneo  
**Corpo:** PA 6.6  
**Flangia:** 13x19mm  
**Foro:** 10x10mm  
**Attuatore:** 6x6mm  
**Fissaggio:** Sottopannello  
**Contatti:** Argento  
**Terminali:** Pins per C.s.  
 Fast-On 4,8x0,8mm  
 Fast-On 6,3x0,8mm

I-8200 Unipolare  
 I-8250 Bipolare



I-7000

Interruttore a pulsante



**Tipo:** Unipolare  
**Portata:** 16A @ 250Vac  
**Funzione:** ON - OFF  
 ON - OFF momentaneo  
**Corpo:** PA 6.6  
**Flangia:** Ø 28mm  
**Foro:** Ø 25mm  
**Fissaggio:** A scatto  
**Contatti:** Argento  
**Terminali:** Fast-On 4,8x0,8mm  
 Fast-On 6,3x0,8mm

I-7000 Non luminoso  
 I-7003 Luminoso



I-7050

Interruttore a pulsante



**Tipo:** Bipolare  
**Portata:** 16A @ 250Vac  
**Funzione:** ON - OFF  
 ON - OFF momentaneo  
**Corpo:** PA 6.6  
**Flangia:** Ø 28mm  
**Foro:** Ø 25mm  
**Fissaggio:** A scatto  
**Contatti:** Argento  
**Terminali:** Fast-On 4,8x0,8mm  
 Fast-On 6,3x0,8mm

I-7050 Non luminoso  
 I-7053 Luminoso



### Serie 8800



**CL132 CL289 CL133 CL057**

### Serie 8500



**CL076 CL080 CL068 CL135**

### Serie 8600



**CL141 CL162 CL166 CL146**

### Serie 8650



**CL142 CL059 CL191**

### Serie 1500 - Serie 5500 - Serie 6000



**EN602A EN730 EN822 EN203**

### Serie 1550 - Serie 6050



**EN602A CL172 CL196**

### Serie 8300



**CL219 CL288 EN1152 EN1213**

### Serie 7000 - Serie R13



**AW731 AW568 AW733 AW737**

I-0055

Interruttore a pulsante



**Tipo:** Unipolare  
**Portata:** 0,2A @ 250Vac  
**Funzione:** ON - OFF momentaneo  
**Corpo:** PA 6.6  
**Pulsante:** Ø 6,6mm  
**Flangia:** Ø 2,4mm  
**Foro:** Ø 19,1mm  
**Fissaggio:** A scatto  
**Contatti:** Argento  
**Terminali:** Fast-On 4,8x0,8mm  
 Fast-On 6,3x0,8mm

I-0055 Terminali a squadra  
 I-0056 Terminali assiali



I-3005

Interruttore a pulsante



**Tipo:** Unipolare  
**Portata:** 65W @ 250Vac  
**Funzione:** ON - OFF momentaneo  
**Corpo:** PA 6.6 - Splashproof  
**Pulsante:** A lunetta 26mm - 13mm  
**Flangia:** 14x30mm  
**Foro:** 12x25,5mm  
**Fissaggio:** A scatto  
**Contatti:** Argento  
**Terminali:** Fast-On 4,8x0,8mm  
 Fast-On 6,3x0,8mm

I-3005 Momentaneo OFF  
 I-3006 Momentaneo ON



I-3100

Interruttore a pulsante



**Tipo:** Unipolare  
**Portata:** 5A @ 250Vac  
**Funzione:** ON - OFF momentaneo  
**Corpo:** PA 6.6 - Splashproof  
**Pulsante:** A lunetta 17,6mm - 15,6mm  
 23mm - 17,1mm  
**Flangia:** 25x30mm  
**Foro:** 22,9x27,5mm  
**Corpo:** PA 6.6  
**Contatti:** Argento  
**Fissaggio:** A scatto  
**Terminali:** Fast-On 4,8x0,8mm

I-3101 Momentaneo ON  
 I-3102 Momentaneo OFF  
 I-3111 ON - ON momentaneo



I-3140

Interruttore a pulsante



**Tipo:** Unipolare  
**Portata:** 5A @ 250Vac  
**Funzione:** ON - OFF momentaneo  
**Corpo:** PA 6.6 - Splashproof  
**Pulsante:** A lunetta 26mm - 13mm  
 23mm - 17,1mm  
**Flangia:** 25x30mm  
**Foro:** 22,9x27,5mm  
**Corpo:** PA 6.6  
**Contatti:** Argento  
**Fissaggio:** A scatto  
**Terminali:** Fast-On 4,8x0,8mm

I-3141 Momentaneo ON  
 I-3145 Momentaneo OFF  
 I-3146 ON - ON momentaneo



I-2000 A

Interruttore a slitta



**Tipo:** Bipolare  
**Portata:** 10A @ 250Vac  
**Funzione:** 2 - 3 - 4 - 5 posizioni  
**Corpo:** PA 6.6  
**Pulsante:** Diversi profili  
**Flangia:** 14x23 (30-37-44)mm  
**Contatti:** Argento  
**Terminali:** Pins per C.s.  
 A saldare  
 Fast-On 2,8x0,8mm

I-2200 A 2 posizioni  
 I-2300 A 3 posizioni  
 I-2400 A 4 posizioni  
 I-2500 A 5 posizioni



I-2000 B

Interruttore a slitta



**Tipo:** Bipolare  
**Portata:** 10A @ 250Vac  
**Funzione:** 2 - 3 posizioni  
**Corpo:** PA 6.6  
**Pulsante:** Diversi profili  
**Flangia:** 14x33 (35-40)mm  
**Fissaggio:** A vite - A scatto  
**Contatti:** Argento  
**Terminali:** Pins per C.s.  
 A saldare  
 Fast-On 2,8x0,8mm

I-2200 B 2 posizioni  
 I-2300 B 3 posizioni



I-9100

Interruttore rotativo



**Tipo:** Bipolare  
**Portata:** 16A @ 250Vac  
**Funzione:** 2 - 3 - 4 - 5 - 6 posizioni  
**Rotazione:** 30°  
**Corpo:** PA 6.6  
**Alberino:** Ø 6mm - varie lunghezze  
**Foro:** 32x36mm  
**Fissaggio:** A vite  
**Contatti:** Argento  
**Terminali:** Fast-On 4,8x0,8mm  
 Fast-On 6,3x0,8mm

I-9100



### I-1700 H

#### Interruttore a leva



**Tipo:** Unipolare  
**Portata:** 16A @ 250Vac  
**Funzione:** ON - OFF  
 ON - ON  
 ON - OFF - ON  
**Corpo:** PA 6.6  
**Leva:** PA 6.6  
**Flangia:** 14x26mm  
**Foro:** Ø 12,7mm  
**Fissaggio:** Dado - Ghiera  
**Contatti:** Argento  
**Terminali:** Fast-On 4,8x0,8mm  
 Fast-On 6,3x0,8mm

**I-1700 H** Leva piana  
**I-1700 R** Leva tonda



### I-1750 H

#### Interruttore a leva



**Tipo:** Bipolare  
**Portata:** 16A @ 250Vac  
**Funzione:** ON - OFF  
 ON - ON  
 ON - OFF - ON  
**Corpo:** PA 6.6  
**Leva:** PA 6.6  
**Flangia:** 25x30mm  
**Foro:** Ø 12,7mm  
**Fissaggio:** Dado - Ghiera  
**Contatti:** Argento  
**Terminali:** Fast-On 4,8x0,8mm  
 Fast-On 6,3x0,8mm

**I-1750 H** Leva piana  
**I-1750 R** Leva tonda



### I-3900 B

#### Interruttore a leva



**Tipo:** Unipolare  
**Portata:** 16A @ 250Vac  
**Funzione:** ON - OFF  
 ON - ON  
 ON - OFF - ON  
**Corpo:** PA6.6  
**Leva:** Ottone, nichelata  
**Flangia:** 14x30mm  
**Foro:** Ø 12,7mm  
**Fissaggio:** Dado - Ghiera  
**Contatti:** Argento  
**Terminali:** Fast-On 6,3x0,8mm

**I-3900 B**  
**I-3900 BE** Con protezione IP67



### I-3950 B

#### Interruttore a leva



**Tipo:** Bipolare  
**Portata:** 16A @ 250Vac  
**Funzione:** ON - OFF  
 ON - ON  
 ON - OFF - ON  
**Corpo:** PA6.6  
**Leva:** Ottone, nichelata  
**Flangia:** 21,5x31mm  
**Foro:** Ø 12,7mm  
**Fissaggio:** Dado - Ghiera  
**Contatti:** Argento  
**Terminali:** Fast-On 6,3x0,8mm

**I-3950 B**  
**I-3950 BE** Con protezione IP67



### I-M 539

#### Protezione in gomma



**Adatta per:** I-1700H - I-1750H  
 I-3900B - I-3950B  
**Corpo:** Gomma  
**Fissaggio:** Dado esagonale in Nylon

**I-M 539** Leva scoperta  
**I-M 1080** Leva coperta

### I-M1080



### I-W 75

#### Protezione in silicone



**Adatta per:** I-1700H - I-1750H  
 I-3900B - I-3950B  
**Corpo:** Silicone  
**Fissaggio:** Dado esagonale in Ottone

**I-W 75** Leva scoperta  
**I-W 72** Leva coperta

### I-W72



**SL-1047** **Indicatore luminoso**

Tipo: LED  
 Portata: 2,2Vdc - 12Vdc  
 Corpo: Lunghezza 12mm  
 Colori: Giallo - Rosso - Verde - Blu

**SL-1047**  
 Foro: Ø 6,3mm  
 Flangia: Ø 7,6mm  
 LED: Ø 3mm

**SL-1048**  
 Foro: Ø 8mm  
 Flangia: Ø 9,5mm  
 Ø 10 mm (SL-1050)  
 LED: Ø 5mm






**SL-1035** **Indicatore luminoso**

Tipo: LED  
 Portata: 2,2Vdc - 12Vdc  
 Corpo: Lunghezza 20mm  
 Colori: Giallo - Rosso - Verde - Blu

**SL-1035**  
 Foro: Ø 4,5mm  
 Flangia: Ø 5,8mm  
 LED: Ø 3mm

**SL-1036**  
 Foro: Ø 6mm  
 Flangia: Ø 6,3mm (SL-1037)  
 Ø 7,9mm  
 LED: Ø 5mm

**SL-0566 A** **Indicatore luminoso**

Foro: Ø 6mm  
 Gemma: Ø 7mm  
 Corpo: Lunghezza 24mm  
 Neon: 110Vac - 230Vac  
 LED: 2,2Vdc - 110Vac - 230Vac  
 Colori: Giallo - Rosso - Verde - Blu - Bianco  
 Fissaggio: A scatto  
 Terminali: 2,8x0,8mm  
 AWG24 - 200mm

**SL-0566 B**

**SL-0566 C**

**SL-0566 A** Gemma piana h 2,7mm  
**SL-0566 B** Gemma semi-sferica h2,3mm  
**SL-0566 C** Gemma piana h 1mm




**SL-0568 A** **Indicatore luminoso**

Foro: Ø 8mm  
 Gemma: Ø 10mm  
 Corpo: Lunghezza 17,5mm  
 Neon: 110Vac - 230Vac  
 LED: 2,2 Vdc  
 Filamento: 6V - 12V - 24V  
 Colori: Giallo - Rosso - Verde - Blu - Bianco  
 Fissaggio: A scatto  
 Terminali: 4,8x0,8mm  
 AWG24 - 200mm

**SL-0568 B**

**SL-0568 A** Gemma piana h 3mm  
**SL-0568 B** Gemma semi-sferica h 2,3mm




**SL-0275** **Indicatore luminoso**

Foro: Ø 10mm  
 Gemma: Ø13,2mm (SL-0275)  
 Ø 12mm (SL-0276)  
 Formato: Lunghezza 33mm  
 Neon: 110Vac - 230Vac  
 LED: 2,2Vdc - 110Vac - 230 Vac  
 Colori: Giallo - Rosso - Verde - Blu - Bianco  
 Terminali: Fast-On 6,3x0,8mm  
 Fast-On 4,8x0,8mm  
 Fast-On 2,8x0,8mm  
 AWG24 - 200mm


**SL-0275** Fissaggio con dado  
**SL-0276** Fissaggio a scatto




**SL-2821** **Indicatore luminoso**

Foro: Ø 12mm (SL-2821)  
 Ø 12,7mm (SL-0589)  
 Gemma: Ø 14,5mm (SL-2821)  
 Ø 15,9mm (SL-0589)  
 Corpo: Lunghezza 32,5mm  
 Neon: 110Vac - 230Vac  
 LED: 2,2 Vdc  
 Colori: Giallo - Rosso - Verde - Blu - Bianco  
 Terminali: Fast-On 6,3x0,8mm  
 Fast-On 4,8x0,8mm  
 Fast-On 2,8x0,8mm  
 AWG24 - 200mm

**SL-2821** Gemma semi-sferica h 1,6mm  
**SL-0589** Gemma semi-sferica h 3,2mm




**SL-0569 AW** **Indicatore luminoso**

Foro: Ø 9mm  
 Gemma: Ø 10mm  
 Corpo: Ø 8,3mm, lunghezza 23mm  
 Neon: 110Vac - 230Vac  
 Colori: Giallo - Rosso - Verde - Blu - Bianco  
 Terminali: AWG24 - 200mm

**SL-0569 AW** Indicatore con Neon  
**SL-0569 G** Gemma a scatto




**SL-8580 AB** **Indicatore luminoso**

Tipo: Neon  
 Portata: 110Vac - 230Vac  
 Filamento: 6V - 12V - 24V  
 Colori: Rosso - Giallo - Verde  
 Terminali: Fast-On 4,8x0,8mm

**SL-8580 AB** Flangia 15x21mm  
 Foro 23x19mm  
**SL-R992 B** Flangia Ø 23mm  
 Foro Ø 20mm




  
The logo for FUSIT, featuring the word "FUSIT" in a bold, blue, sans-serif font with a registered trademark symbol (®) to the upper right.

*FUSIT s.r.l.*

Via Donatello, 17 - 20131 MILANO

Tel.: +39 02 26680053 Fax: +39 02 26680297

Mail: [fusit@fusit.it](mailto:fusit@fusit.it) Web: [www.fusit.it](http://www.fusit.it)