

INTERRUTTORE AUTOMATICO CON RELÈ DI MINIMA TENSIONE

AUTOMATIC SWITCH WITH MINIMUM VOLTAGE RELAY



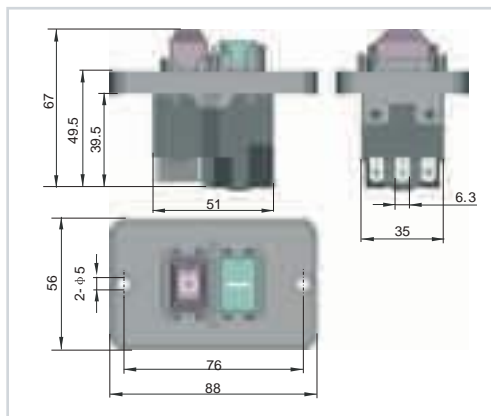
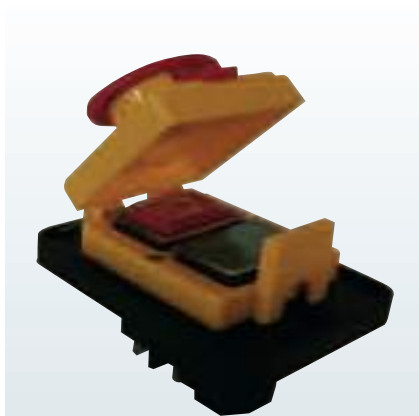
APPLICAZIONE: pompe e compressori, macchine per trattamento e lavorazione del legno e del metallo, elettrodomestici e macchine per ufficio, apparecchi da giardino, alimentatori, caricabatterie, gruppi elettronici, betoniere edili, idropultrici.

APPLICATION: pumps and compressors, machines for treating and working wood and metal, household appliances and office machinery, garden equipment, supply units, battery chargers, electronic units, cement mixers, high-pressure cleaners.

IN.6116 Interruttore bipolare 16A con relè di minima tensione a 230V.
Bipolar switch 16A with minimum voltage relay at 230V.

INTERRUTTORI CON BOBINA DI MINIMA

SWITCHES WITH MINIMUM-VOLTAGE COIL



Interruttori con bobina di minima.
Pulsante a fungo per arresto di emergenza IP54

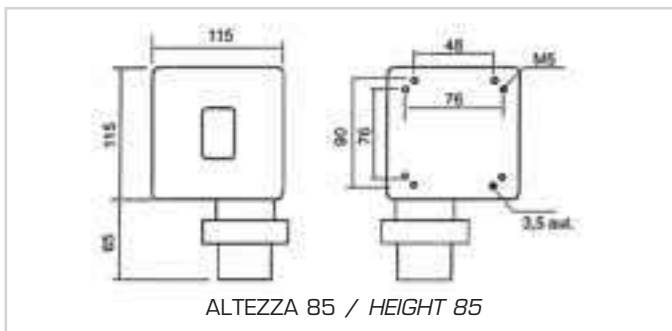
Switches with minimum voltage coil
Mushroom-Shaped button for emergency stop IP54.

| Articolo Art. | Descrizione Description | |
|------------------|---|--|
| IN.3251.22 | Interruttore bipolare 16A Bipolar switch 16A | |

| Articolo Art. | Descrizione Description | |
|------------------|--|--|
| IN.3251.23 | Interruttore tripolare con fase ausiliaria 7.5A Three-pole switch with auxiliary phase 7.5A | |

CASSETTA PER INTERRUTTORI BIPOLARI CON SPINA CEE

BOX FOR BIPOLAR SWITCHES WITH CEE PLUG



| Articolo Art. | Descrizione Description |
|------------------|--|
| CAP.1 | SPINA CEE 2/P+T/IP67 - CEE PLUG 2/P+T/IP67 |