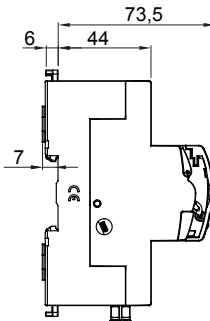
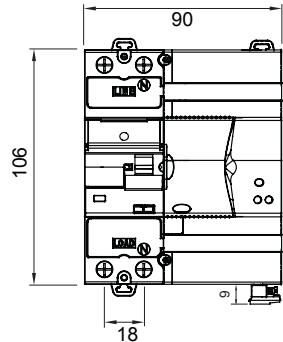


Descrizione Dispositivo di riammo automatico  
 Sigla Autotest 2P  
 Tensione nominale AC 230 V  
 Frequenza nominale (Hz) 50 Hz  
 Corrente nominale 25 A  
 Corrente differenziale nominale 30 mA  
 Tipo di protezione differenziale A [IR]  
 Numero poli 2P

#### CARATTERISTICHE ELETTRICHE

| CARATTERISTICHE ELETTRICHE                               |                                  | CARATTERISTICHE MECCANICHE         |                                |
|--|----------------------------------|------------------------------------|--------------------------------|
| Norma di riferimento                                     | IEC/EN 61008-1, IEC/EN 61008-2-1 | Frequenza massima di manovra       | 30 man/h                       |
| Sistema di distribuzione                                 | TT - TN-S                        | Numero di manovre meccaniche       | 4000                           |
| Tensione di isolamento (Ui)                              | 500 V                            | Temperatura di impiego             | -25°C ÷ +60°C                  |
| Tensione di prova di rigidità dielettrica verso massa    | 2500 a.c. per 1 minuto           | Temperatura di stoccaggio          | -40°C ÷ +70°C                  |
| Tensione nominale di tenuta ad impulso (Uimp)            | 4 kV                             | N. moduli                          | 5                              |
| Categoria di sovratensione                               | III                              | Accessoriabile con                 | Modulo BUS RS485 GW90992       |
| Resistenza nominale verso terra di non funzionamento Rdo |                                  | CARATTERISTICA CONTATTO AUSILIARIO |                                |
| Resistenza nominale verso terra di funzionamento Rd      |                                  | - Tipo contatti                    | Photomos (privo di potenziale) |
| <b>FUNZIONE AUTOTEST</b>                                 |                                  | - Modalità di funzionamento        | NA / NC / NC + impulso         |
| Autotest (test automatico protezione differenziale)      | Sì                               | Tensione di funzionamento          | 5-230 V ac/dc                  |
| <b>FUNZIONE RESTART</b>                                  |                                  | - Frequenza di funzionamento       | 50 Hz                          |
| Richiusura automatica per scatto intempestivo            | No                               | Corrente di funzionamento          | 0,6mA (min)-100mA cosφ=1 (max) |
| Controllo presenza guasto a terra                        | No                               | Categoria di utilizzo              | AC12                           |
| Controllo continuo impianto                              | No                               | Sezione morsetti                   | ≤ 2,5 mm²                      |

#### DIMENSIONALE



#### MARCHI/APPROVAZIONI

