

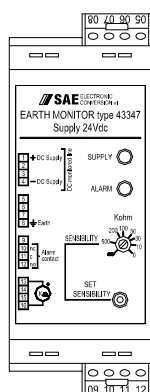
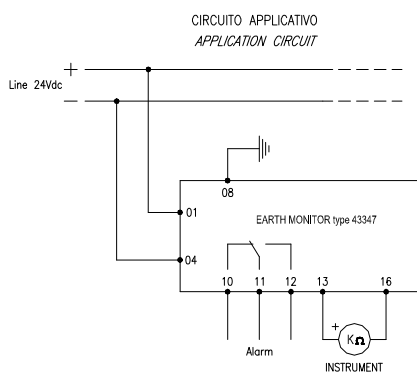
MONITOR DI ISOLAMENTO 24Vcc EARTH MONITOR 24Vdc

Il monitor di isolamento consente di misurare e segnalare una dispersione verso terra in un circuito a 24Vcc.

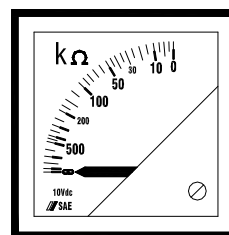
La segnalazione avviene tramite un led frontale e la commutazione in scambio (SPDT).

La misura dell'isolamento viene monitorata tramite uno strumento 72 x 72

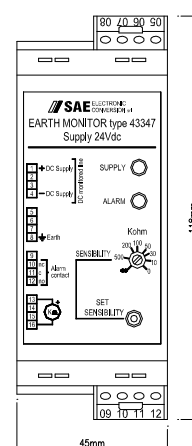
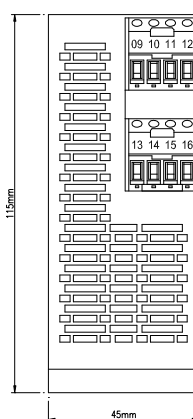
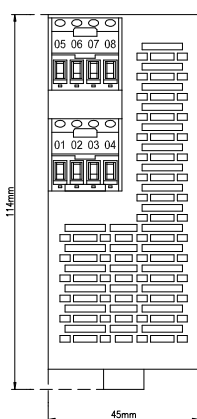
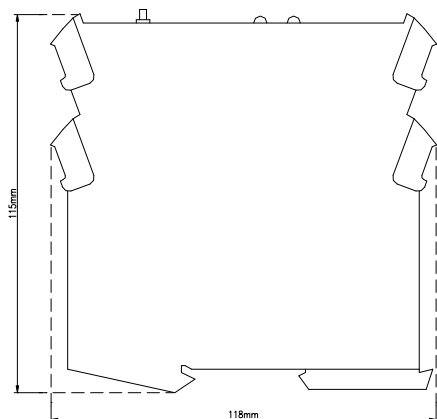
La soglia di allarme viene visualizzata sullo stesso strumento premendo il pulsante "SET SENSIBILITY" e, tramite il trimmer "SENSIBILITY", si può al valore desiderato



STRUMENTO PER LA MISURA DELL'ISOLAMENTO
INSTRUMENT FOR THE INSULATION MEASURE



- SUPPLY = LED ACCESO CON PRESENZA ALIMENTAZIONE
LED ON WITH POWER SUPPLY OK
- ALARM = LED ACCESO CON ALLARME BASSO ISOLAMENTO
LED ON WITH LOW INSULATION ALARM
- SENSIBILITY = TRIMMER DI REGOLAZIONE DELLA SENSIBILITA'
TRIMMER FOR SENSIBILITY REGULATION
- SET SENSIBILITY = PULSANTE PER LA VISUALIZZAZIONE SULLO STRUMENTO DELLA SOGLIA DI ALLARME
BUTTON TO VIEW THE ALARM THRESHOLD OF THE INSTRUMENT



Dati soggetti a modifica senza preavviso



SAE
ELECTRONIC
CONVERSION



NTS
GROUP

Lungotorrente Secca, 12/R
tel.+39 010 7261834
info@saepowerelectronic.it

16163 Genova Bolzaneto (Italy)
fax +39 010 7261836
www.sae-elettronica.it