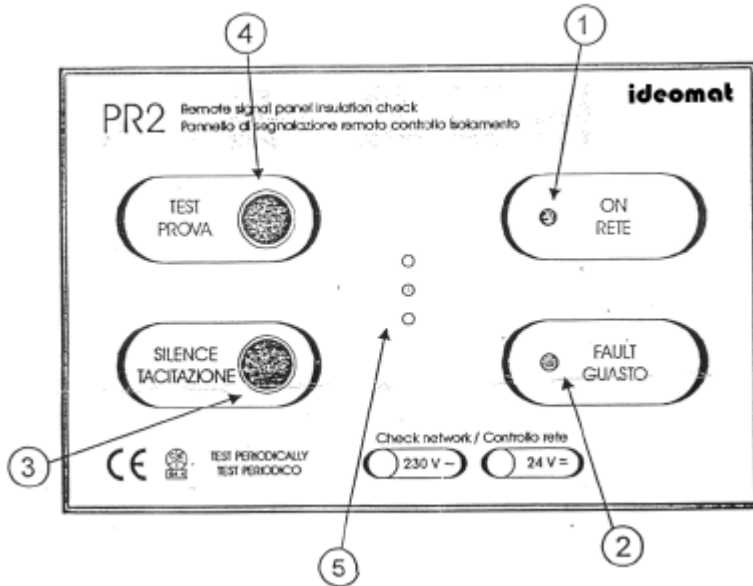


ISO64R

Pannello di segnalazione a distanza per dispositivi del controllo permanente di isolamento



1. LED VERDE: segnalazione funzionamento normale
2. LED GIALLO: segnalazione allarme
3. PULSANTE DI TACITAZIONE (SILENCE) per tacitare l'allarme acustico sui quadretti di segnalazione a distanzam se attivato a causa del superamento della soglia di intervento
4. PULSANTE DI PROVA (TEST): verifica l'efficienza dell'apparecchio. La verifica va effettuata periodicamente come descritto nelle norme CEI
5. RONZATORE interno per segnalazione acustica tacitabile

Dati tecnici:

tensione rete da controllare

tensione di funzionamento

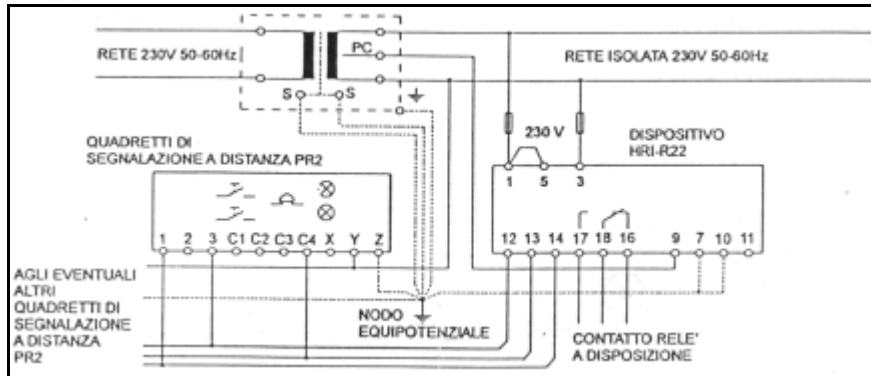
numero massimo di quadretti collegabili

dipendente dal dispositivo collegato

24V ca/cc

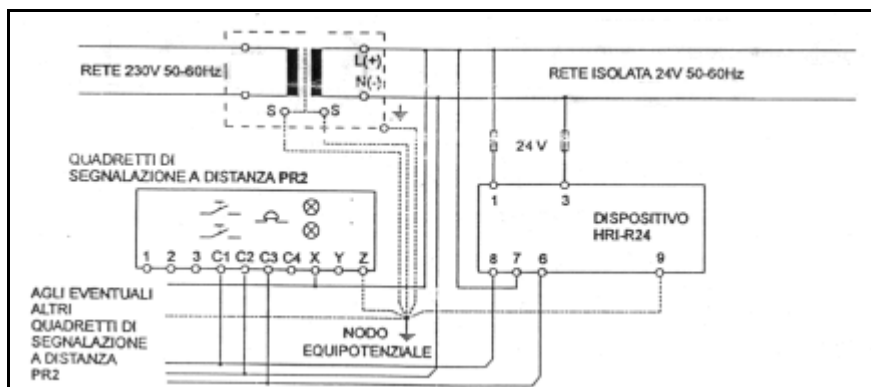
4

SCHEMI ELETTRICI DI COLLEGAMENTO



Nel caso non fosse disponibile la presa centrale sul secondario del trasformatore di isolamento (PC) collegare il morsetto 9 del dispositivo ISO64 a una fase del secondario.

Per inserire il controllo della componente capacitiva dell'impedenza di isolamento verso terra, ponticellare i morsetti 11 e 10 del dispositivo ISO64



per eventuali problematiche applicative e funzionali non trattate nel presente manuale contattare il nostro servizio di assistenza tecnica
 il costruttore declina ogni responsabilità per eventuali danni a cose o persone derivanti da un uso improprio o non consentito degli strumenti