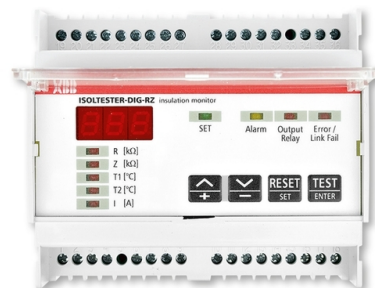


Sledovač izolačného stavu, radový

Kód produktu 2CSM244000R1501
Typové číslo ISOLTESTER-DIG-RZ



POPIS

Monitoruje stav izolovaných sietí v zdravotníctve. Trvalo sleduje izolačný odpor proti zemi a preťaženiu oddeľovacieho transformátora v dôsledku jeho oteplenia. Pokles sledovaných veličín pod kritickou hodnotu je zobrazovaný na paneli diaľkovej signalizácie QSD-DIG 230/24.

Zdroj pomocného napájania: 115 - 230 V, 50 - 60 Hz

Maximálny príkon: 5 VA
napätie kontrolovanej siete: 24 - 230 V, 50 - 60 Hz

Meracie napätie: 24 V

Merací prúd: 1 mA

Vnútoraná impedancia: 200 kOhm

Vypínacia prahová hodnota : 50 - 500 kOhm

Šírka prístroja: 6 M

Prierez pripojovacích vodičov: max. 2,5 mm²

Prístrojom možno sledovať tiež stav 3-fázovej sústavy IT.

Každá nezávislá napájacia vetva smie byť kontrolovaná len jedným strážcom izolačného stavu!

ISOLTESTER-DIG-RZ vyhovuje normám EN 61557-8, IEC 60364-7-710, CEI 64.8 / 7 V2, UNE 20615.