

PMX 1000

Rezgésvédelmi- és relé rendszer

Terméktulajdonságok

A kritikus gépek és folyamatok védelme a túlzott rezgésektől és katasztrofális meghibásodásuktól:

A PRO-tól származó PMX1000-es sorozatú védelmi és relé rendszer megjeleníti a rezgésszintet egy jelkondicionálóból vagy egy hurok betáplálású rezgésérzékelőből / távadóból, amely képes arra, hogy egy kiválasztott frekvenciatartományon belül a teljes rezgés amplitúdója alapján riasztást adjon vagy leállítsa a gépeket.

- Napsütésben is leolvasható rezgésszint kijelző: IPS, g, mils vagy testreszabott skála
- Védi a kritikus berendezéseket relével indított riasztással vagy leállítással
- A relé két Form C relét tartalmaz folyamatvezérlőkként
- Megjelenítő/relé az árban



Specifikációk

Bemeneti források

- Külső SC sorozatú rezgés jelkondicionáló sztenderd rezgésérzékelővel
- LP sorozatú hurokbetáplálású rezgésérzékelő
- A bemeneti forrást külön kell rendelni és specifikálni, így sokféle monitorozási funkció lehetséges
- Működési hőmérséklettartomány: 32°F (0°C) - 140°F (60°C)
- Tápfeszültség: 85 - 265 V (AC) univerzális tápegység
- Burkolat Üvegszál
- NEMA 4 (IP65-tel megegyező)
- Folyamatos rozsdamentes acél pánt

