

شماره :  
تاریخ :  
پیوست :

### شرایط محیطی لازم برای نصب و نگهداری دستگاه حفاظت ارتعاشی VibroProtector 356

۱- برای سنسور شتاب سنج:

دمای محیط در حالت کار:  $-40 \sim +85 \text{ }^{\circ}\text{C}$

دمای نگهداری:  $-50 \sim +100 \text{ }^{\circ}\text{C}$

حداکثر شوک قابل تحمل: 1000 g

۲- برای مانیتور HMI:

دمای محیط کاری:  $0 \sim 50 \text{ }^{\circ}\text{C}$

۳- برای PLC:

دمای محیط کاری:  $0 \sim 55 \text{ }^{\circ}\text{C}$

