



Bağlantı şeması yukarıda gösterildiği gibidir.

1. Pozisyonere hava girişi sağlayın.
2. Pozisyoneri 4-20 mA kaynağına bağlayın.
3. Ohmmeter cihazınızı mA ölçümü için ayarlayın.
4. Kalibrasyon düğmesine (SET) basılı tutun ve LED ışığın yanıp sönmelerini sağlayın.
5. LED ışık sabit yanmaya başladığında kalibrasyon düğmesine (SET) basmayı bırakın.
6. Ohmmeter ekranında 4 mA değerini görün.
7. Kalibrasyon düğmesine (SET) bir kez basın. Ohmmeter ekranında 8 mA değerini görün.
8. mA besleme kaynağından pozisyonere gönderilen sinyali 8 mA değerine yükseltin.
9. Kalibrasyon düğmesine (SET) bir kez basın. Ohmmeter ekranında 12 mA değerini görün.
10. mA besleme kaynağından pozisyonere gönderilen sinyali 12 mA değerine yükseltin.
11. Kalibrasyon düğmesine (SET) bir kez basın. Ohmmeter ekranında 16 mA değerini görün.
12. mA besleme kaynağından pozisyonere gönderilen sinyali 16 mA değerine yükseltin.
13. Kalibrasyon düğmesine (SET) bir kez basın. Ohmmeter ekranında 20 mA değerini görün.
14. mA besleme kaynağından pozisyonere gönderilen sinyali 20 mA değerine yükseltin.
15. Kalibrasyon düğmesine bir kez basın ve kalibrasyonu tamamlayın.

İstenilen değerde mA sinyali gönderin (Örn:12 mA). Ohmmeter ekranında aynı değer olduğunu gözlemleyin.