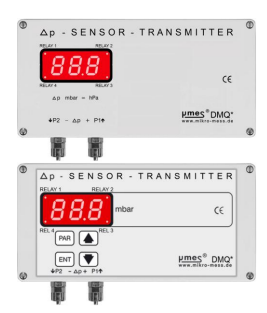
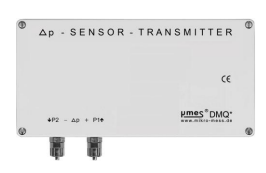
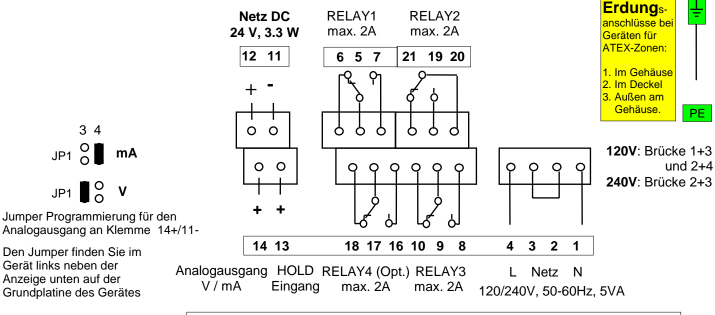
∆p - SENSOR - TRANSMITTER DMQ*

Anschlussplan:





1. Anschlussplan:



Nur einen Netzanschluss DC (Klemme 11+12) oder AC (Klemme 1+4) verwenden.

1.1. Versorgungspannung / Signalausgang:

Die nominelle Versorgungsspannung und die zulässige Toleranz sowie die zulässige Belastung/Bürde für den Analogausgang und die zulässige Belastung der Schaltausgänge ist im Datenblatt angegeben.