

Anschlussbelegung Anzeiger N480i-RR und N480i-RR 24V, Artikelnummer 0556 0100 und 0556 0100-02

N480i-RR
 Artikelnummer 0556 0100
 Versorgungsspannung:
 100...240 V AC, $\pm 10\%$,
 50-60Hz
 Klemme 1 und 2

N480i-RR 24V
 Artikelnummer 0556 0100-02
 Versorgungsspannung:
 24V AC/DC, $\pm 10\%$
 Klemme 1 und 2

Oben Ansicht auf die Rückseite

Achten sie darauf, dass die Versorgungsspannung den Angaben auf dem Gerät entspricht.

Wichtig:
 Der Regler ist entsprechend dem Anschlussbild anzuschließen.
 Es ist sicherzustellen, dass die Netzspannung den Angaben auf dem Regler entspricht und der Anschlusswert der am Regler angeschlossenen Verbraucher den vorgesehenen Höchstwert nicht überschreitet.
 Da der Regler für einen permanenten Anschluss vorgesehen ist, verfügt er weder über Schalter noch über interne Schutzvorrichtungen gegen Überstrom.
 Daher sind geeignete Absicherungs- und Abschalteneinrichtungen vorzusehen, die im Störfall die Stromversorgung zum Regler unterbrechen.
 Die örtlichen Bestimmungen sind strengstens zu beachten.

