

RESOL Pressemitteilung

Hattingen, den 11. Mai 2009

Anlagenfehler sofort erkennen mit dem RESOL Alarmmodul AM1

Unter den Neuheiten des Jahres bei RESOL sind nicht nur innovative neue Regler und Solarstationen zu finden, sondern auch praktische Helfer wie das Alarmmodul AM1.

Das Alarmmodul dient der Signalisierung von Anlagenfehlern. Es wird an den VBus® des Reglers angeschlossen und gibt über eine rote LED ein optisches Signal aus, wenn ein Fehler auftritt. Darüber hinaus verfügt das AM1 über einen Relaisausgang, der die Aufschaltung auf eine Gebäudeleittechnik ermöglicht. Somit kann im Fehlerfall eine Sammelstörmeldung ausgegeben werden.

Abhängig von Regler und Sensorik können unterschiedliche Fehlerzustände, z. B. Sensorenausfälle, Über- oder Unterdruckfehler sowie Durchfluss-, bzw. Trockenlauf-Fehler angezeigt werden. Alarmmodul AM1 stellt sicher, dass auftretende Fehler schnell erkannt und somit beseitigt werden können, auch wenn Regler und Anlage sich an schlecht zugänglichen oder weiter entfernten Orten befinden. So werden Ertragsstabilität und Betriebssicherheit der Anlage optimal gewährleistet.