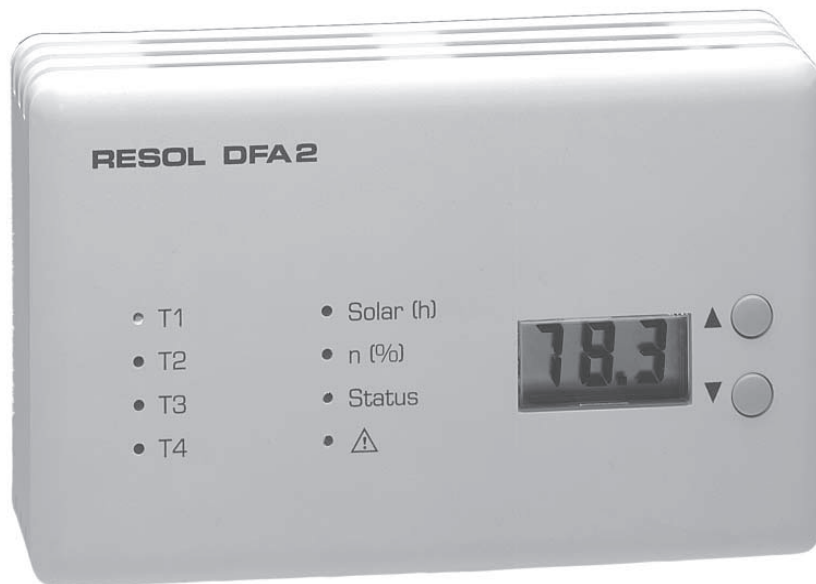




- Temperatur-, Funktions-, und Störungskontrolle von jedem Ort
- einfacher Anschluß an den Regler über eine 2adrige Leitung (z. B. Klingeldraht)
- 4 bzw. 8 Anzeigekanäle
- Anzeigekanäle für bis zu 6 Temperaturen
- 3stelliges LC-Display
- mehrere Fernanzeigen für einen Regler möglich



Ausführungsbeispiel, Abbildung entspricht in etwa Originalgröße

Technische Daten RESOL DFA

Gehäuse:

Kunststoff

Abmessungen:

118 x 71 x 26 mm

Anzeige:

3stelliges LCD-Display

Größe 26 x 13 mm

4 Anzeigekanäle (DFA1)

8 Anzeigekanäle (DFA2,
DFA600 und DELTA DFA1)

Bedienelemente:

2 Drucktaster

Versorgung:

durch den Regler

Leistungsaufnahme:

ca. 60 mW

zulässige Umgebungstemperatur:

0 ... +40 °C

Datenfernanzeigen

RESOL Datenfernanzeigen dienen der übersichtlichen und bequemen Temperatur-, Funktions- und Störungskontrolle für die Solar- und Heizungsanlage in einer Entfernung von bis zu 50 m vom Montageort des Reglers. Ohne separate Stromversorgung können bis zu 3 Fernanzeigen über eine einfache 2adrige Leitung, wie z. B. Klingeldraht, mit beliebiger Polung an den Datenausgang eines Reglers angeschlossen werden. Passend zum eingesetzten Regler umfaßt das Lieferprogramm 4 Datenfernanzeigen, die in ihrem Aufbau jedoch alle der beispielhaft dargestellten Ausführung RESOL DFA2 gleichen.

Die Fernanzeige **RESOL DFA1** ist konzipiert für einen Anschluß an unsere Regler E1/D (MC), TLR1 und TLR1/D. Diese Fernanzeige ist mit 4 Anzeigekanälen für 3 Fühlertemperaturen und eine Störungswarnung ausgerüstet.

Die Fernanzeige **RESOL DFA2** kann an alle Regler angeschlossen werden, die mit dem **RESOL V-Bus** arbeiten. Mit dieser Fernanzeige stehen Ihnen 8 Anzeigekanäle zur Verfügung. Die Abfrage erfolgt, wie bei den anderen Ausführungen auch, durch einfache Anwahl über die Drucktaster. Mühelos können so auch vom Wohnbereich 4 Fühlertemperaturen, die solaren Betriebsstunden, die relative Pumpendrehzahl und der Status der Speicherladung sowie die Störungswarnung abgefragt bzw. erkannt werden.

Die Fernanzeige **RESOL DFA600** ist speziell für den Einsatz in Verbindung mit dem Regler **RESOL MIDI Pro (RS600)** ausgelegt. Auch diese Ausführung ist mit 8 Anzeigekanälen ausgerüstet, doch stehen hier, für die umfassendere Temperaturkontrolle, 6 Kanäle für Temperaturfühler zur Verfügung. Zwei weitere Kanäle sind für die Anzeige der relativen Pumpendrehzahl und die Störungswarnung ausgelegt.

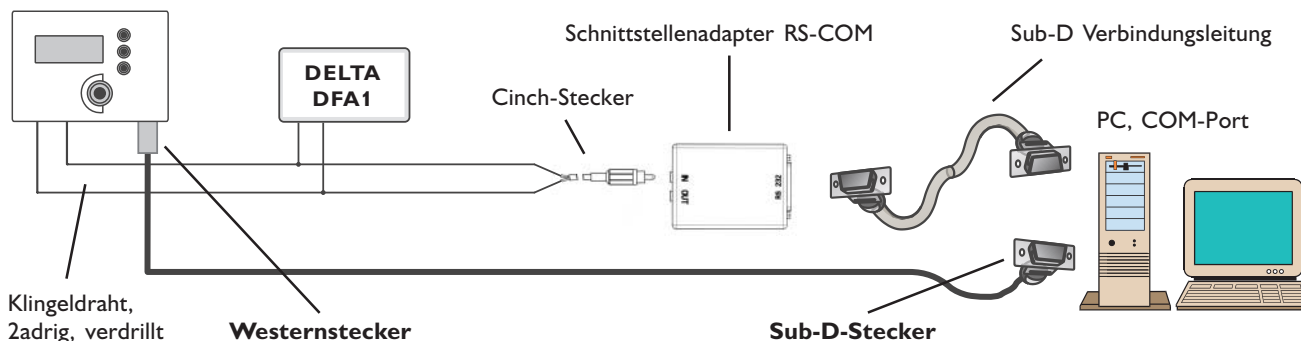


Die Fernanzeige **RESOL DELTA DFA1** wurde für den Anschluß über den V-BUS an den Regler **DELTA Pro** entwickelt. Mit dieser Fernanzeige stehen Ihnen ebenfalls 8 Anzeigekanäle zur Verfügung. Die Abfrage erfolgt auch hier, wie bei den anderen Ausführungen, durch einfache Anwahl über die Drucktaster. Mühelos können so auch vom Wohnbereich 3 Fühlertemperaturen, die Betriebsstunden und die relativen Drehzahlen für die an die beiden Relaisausgänge des Reglers angeschlossenen Verbraucher und die Störungswarnung abgefragt bzw. erkannt werden.

Bestellhinweise

RESOL DFA1	Bestell-Nr.: 180 002 50
RESOL DFA2	Bestell-Nr.: 180 002 60
RESOL DFA600	Bestell-Nr.: 180 002 70
RESOL DELTA DFA1	Bestell-Nr.: 180 002 80

Anschlußbeispiel



Das schematisch dargestellte Anschlußbeispiel zeigt den Regler DELTA Pro und die Fernanzeige DELTA DFA1 in Verbindung mit einem PC. Die DELTA DFA1 kann aber auch als Einzelgerät am V-BUS des Reglers betrieben werden.