



Artikelliste

3.100.021 Kommunikationsmodul Analog zu Ultraschall-Wärmezähler UH50

Technische Daten

Spannungsbereich: 12...30VAC / 12...42 VDC  
 max. Stromaufnahme: 170mA @ 12V  
 Leistungsaufnahme: max. 2 Watt  
 max. Last am Ausgang: 300 Ohm für Stromausgang, 2 kOhm für Spannungsausgang  
 Signal Wertequellen: Leistung, Durchfluss, Vorlauftemperatur, Rücklauftemperatur, Temperaturdifferenz  
 Signal Art: 0...10V, 0...20mA, 4...20mA  
 Belegung: Steckplatz 1 oder 2

- Der Zähler muss mit einer D-Zelle oder einem Netzteil betrieben werden  
 - Falls ein geschirmtes Kabel für das Ausgangssignal verwendet wird, darf der Schirm nicht auf der Zählerseite angeschlossen werden (nur einseitig anschliessen)

Index / Änderung	Datum	Name	Firma	Beschreibung	Ersteller:	Datum:
			<b>NeoVac</b> NeoVac ATA AG Tel.: +41 (0)58 715 50 50 Elchastrasse 1 Fax: +41 (0)58 715 50 99 CH-9463 Oberriet www.neovac.ch	Ultraschall-Wärmezähler UH50 Kommunikationsmodul Analog	GOM	08.09.2014
					Zeichng.-Nr.: Z4-140825F02-D	F