



**Elenco prodotti**  
 3.100.021 Modulo di comunicazione analogico per contatore di calore ad ultrasuoni UH50

**Dati tecnici**

Gamma di tensione: 12...30VAC / 12...42 VDC

Mass. consumo di corrente: 170mA @ 12V

Potenza assorbita: mass. 2 Watt

Mass. carico all'uscita: 300 Ohm per la corrente di uscita, 2 kOhm per l'uscita in tensione

Valori del segnale fonti: Potenza, portata, temperatura di mandata, temperatura di ritorno, differenza di temperatura

Tipo di segnale: 0...10V, 0...20mA, 4...20mA

Occupazione: Slot 1 o 2

- Il contatore deve essere utilizzato con un cella D o un alimentatore!  
 - Se un cavo schermato viene utilizzata per il segnale di uscita, la schermatura non deve essere collegato al lato contatore (un lato collegare solo).

Indice / Revisione	Data	Nome	Azienda	Descrizione	Realizzatore:	Data:
			<b>NeoVac</b> NeoVac ATA AG Tel.: +41 (0)58 715 50 50 Elchaustrasse 1 Fax: +41 (0)58 715 50 99 CH-9463 Oberriet www.neovac.ch	Contatore di calore ad ultrasuoni UH50 modulo di comunicazione analogo	GOM	08.09.2014
					Numero disegno: Z4-140825F02-I	F