



Liste d'articles

3.100.011 Module à impulsion pour sorties impulsion à séparation galvanique, pour compteur de chaleur à ultrason UH50

Données techniques

Module à impulsion pour sorties impulsion à séparation galvanique, pour compteur de chaleur à ultrason UH50

- Sorties impulsion standard:
- Open-Collector Transistor max. 30 VDC, 30mA
  - impulsions durée 100ms / impulsions pause >200ms
  - Borne 16/17 = énergie
  - Impulsions valence E = 1kWh/Lmp (à partir de Qn 15m3/h=10kWh/Lmp)
  - Borne 18/19 = énergie
  - Impulsions valence V = 100L/Lmp (à partir de Qn 25m3/h=1m3/Lmp)
  - Borne 18/19 = indicateur prêt
  - compteur est ok
  - impulsions durée = 0,1-4ms / impulsions pause 500ms (2Hz)
  - Compteur à la faute
  - sortie "permanence conducteur"

Autre sorties impulsion: p. ex. tarif, impulsions rapides, etc. sont possibles. Spécification sur demande

Affectation: Slot 1 ou 2

Index / modification	Date	Nom	Entreprise	Description	Dessinateur:	Date:
			<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	Compteur de chaleur à ultrason UH50 module d'impulsions	GOM	08.09.2014
					Dessin numéro:	F
					Z4-140825F01-F	