



## RI-TRV-20V-1.5A

### DESCRIPTIF

Ce module est un convertisseur de signal 0/10V en signal 0/20V hachage de phase pour vannes magnétiques.

5 tensions d'entrée peuvent être sélectionnées via DIP-Switch (voir tableau ci-dessous)

Il possède également un contact externe pour antigel = sortie à 100%

Entrée	Dip 1	Dip 2	Dip 3	Dip 4
0-10V	ON	OFF	OFF	ON
2-10V	ON	OFF	ON	ON
0-1V	OFF	OFF	OFF	ON
0-20mA	OFF	ON	OFF	ON
4-20mA	OFF	ON	ON	ON

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

<b>Alimentation :</b>	24V AC/DC
<b>Entrée 1 :</b>	0-10V, 2-10V, 0-1V, 0-20mA, 4-20mA
<b>Entrée 2 :</b>	Contact externe pour antigel = sortie à 100%
<b>Sortie :</b>	0-20V DC
<b>Puissance de sortie max :</b>	30 VA – 1.5A
<b>Température d'utilisation :</b>	-10...+50°C
<b>Température de stockage :</b>	-30...+80°C
<b>Dimensions:</b>	24x72x94mm (LxHxP)

## SCHEMA DE RACCORDEMENT

