



ISOLATEUR DE BOUCLE 0-20MA / 4-20MA TXISOLOOP



Entrée : 0 à 20 mA, 4 à 20 mA
Tension d'entrée maximum : 32 Vdc
Chute de tension (Vdrop) : <math>< 3V_{cc}</math>
Signal de sortie : 0(4) à 20 mA
Résistance de charge maximum (RL): 1450 Ω
0,25% FS à -20 à 75°C / RL=250 Ω
Isolement : 3000 Vac / 10 s
240 Vac en continu
Température ambiante : -20 à 75°C
Humidité : 20 à 90 % RH
Protection : IP40
Montage Rail DIN
Dimensions : 72 x 78 x 19

Réf. 810IDBI-1 *Isolateur 1 voie*

Réf. 810IDBI-2 *Isolateur 2 voies*