

Convertisseur de Resistance thermique / Thermocouple : Solea-Rxx

Spécifications :

Convertisseur de mesure, faible encombrement, montage sur rail Din.
Triple isolation : entrée / sortie / alimentation



Entrée : PT1000 ou PT100 ou Thermocouple type B / S / K / E / T / J / R / N

Sorties : 0~5V + 0-20mA

ou 0~5V + 0-20mA + RS485 (modbus)

ou 1~5V + 4-20mA

ou 1~5V + 4-20mA + RS485 (modbus)

Précision: 0,5 % du calibre

Réponse : 500 ms

Isolation: 2500V DC

Alimentation: +24 VDC

