



## SIMULATEUR D'ENTREES/ SORTIES ANALOGIQUES DL 2112RM



### DESCRIPTION

Il comprend 1+1 entrées, à 4-20 mA et 0-10 V respectivement, 1+1 sorties à 4-20 mA/0-5 V, variables graduellement par potentiomètre; l'affichage courant/tension est de type numérique.

La connexion à l'automate peut être réalisée à travers des bornes.

Alimentation: monophasée du réseau.

Livré avec manuel didactique et logiciel.

NOTE: Il peut être connecté à un PLC tel que le DL 2210B.