

MODULE DE SORTIE ANALOGIQUE TYPE I7110-8I

Le module de sortie analogique compatible Bus I7110-8I génère 8 signaux de sortie indépendants 4-20mA permettant un contrôle linéaire, par exemple de ventilateurs EC. En combinaison avec la gamme de produits INOSENT Compact ou Ultimate, des signaux de sortie analogiques peuvent ainsi être mis à disposition.

- 8 sorties analogiques 4-20 mA
- tension d'alimentation 320 VAC / 24 VDC
- interface RS485 Modbus RTU
- montage sur profilés DIN - ou montage mural



SPÉCIFICATIONS

TENSION D'ALIMENTATION:	90...264 VAC/ 20...375 VDC
CONSUMMATION D'ÉNERGIE:	<6 VA
CONNEXION DIGITALE:	2x2x0,75 mm ² , blindé
NOMBRE SORTIES:	8
GAMME DE TENSION (SORTIES):	10...36 VDC
RÉSISTANCE DE CHARGE DE SORTIE:	0...1300 Ohm
TYPE DE PROTECTION:	IP 20
CONDITIONS AMBIANTES:	-10...+55 °C, < 80 % RH
POIDS:	400 gr
TEST:	CE

DIMENSIONS ET CONNEXIONS

