Z-3AO

Modulo 3 uscite analogiche

• Alimentazione: 10..40 Vdc, 12..28 Vac

• Dimensioni 17,5 x 100 x 112 [mm]

• Montaggio: per guida 35 mm DIN 46277

• Temperatura funzionamento 0..+55 °C

• Isolamento 1.500 Vac tra ingresso // restanti circuiti in bassa tensione

• Uscite: 2 in corrente 0/4..20 mA attive (500 ohm massimo carico pilotabile); 1 uscita in corrente convertibile in tensione 0/2..10V o 0/1..5V mediante selettori dip-switch

• Risoluzione 12 bit

• Precisione <0.2 (0.1% tipico)% del f.s. per le uscite in corrente, <0.3% del f.s. per le uscite in tensione

• Comunicazione: RS485 a 2 fili, protocollo ModBUS slave

• Cablaggio alimentazione e bus seriale tramite supporto per guida DIN

• Hot swapping

• Omologazione UL