

Eletrônicas de controles

Módulos DIN

- Alimentação + 24Vdc (+ 19Vdc a + 30Vdc)
- Montagem em trilho DIN
- Temperatura de trabalho 0 a 60°C
- Proteção IP20
- Dimensões: 40L x 78A x 80P (mm)



Eletrônicas de controles Módulos DIN

MOOG

Modelos disponíveis:

Z122-501	Servoamplificador com PID
Z123-505	Conversor de frequência/tensão
Z123-507	Módulo drive
Z123-509	Condicionador de sinais
Z123-510	Comparador janela
Z123-512	Oscilador demodulador
Z123-515	Módulo de sincronismo
Z123-516	Gerador de referência
Z123-517	Módulo multiplicador
Z123-518	Módulo drive PWN
Z123-519	Duplo I / V
Z129-501	Interface encoder

MOOG

MOOG do Brasil Controles Ltda

R. Prof. Campos de Oliveira, 338 - 04675-100 - São Paulo - SP
Tel.: (011) 5523-8011 - Fax: (011) 5524-2186
<http://www.moog.com> e-mail: sales@br.moog.com