

MOTOREDUTOR



Motoredutor DC 12v composto de motor de corrente contínua e caixa de redução em zamak, aplicável em pequenas e médias automações onde exigem padronização e eficiência.

CARACTERÍSTICAS

- Motor: 12 Volts
- Torque de saída: 25Ncm
- Velocidade de rotação: 100 RPM
- Eixo de saída: Diâmetro de 6,0 mm com ponta chanfrada
- Altura da caixa de redução: 47,5 mm
- Largura da caixa de redução: 42,5 mm
- Comprimento da caixa de redução: 21 mm
- Comprimento da ponta do eixo até o motor: 90 mm

PENTASIS AUTOMAÇÃO LTDA

Av. das Industrias, 168 - Distrito Industrial I - Boituva - SP
CEP 18550-000 - Caixa Postal 49 - Fone/Fax (15) 3363-9494
vendas@pentasis.com.br - www.pentasis.com.br