

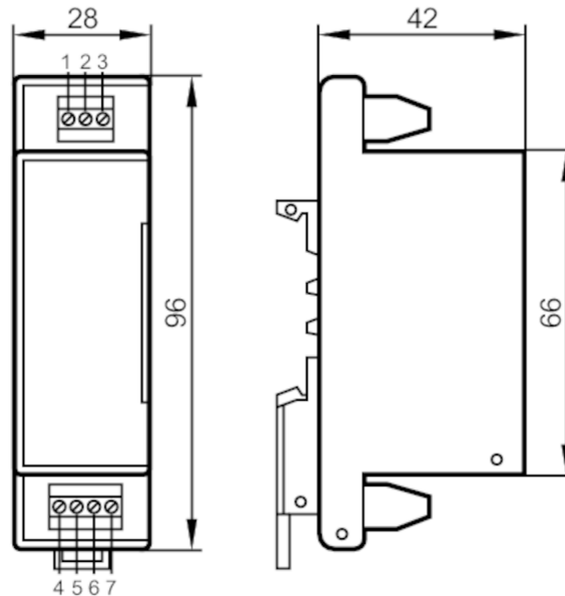
E80100



Divisor de pulsos

PULSE DIVIDER/10:1

Artigo não mais disponível - registro de arquivo



Características do produto

Dimensões [mm] 96 x 28 x 42

Área de aplicação

Aplicação Ajustar as sequências de impulsos mais rápidas na faixa de ajuste da unidade eletrônica de avaliação ou nas entradas SPS lentas.; formação de valor médio; taxa de entrada / saída de pulsos 10:1

Dados elétricos

Tolerância da tensão de operação [%] 10

Tensão de operação [V] 24 DC

Consumo de corrente [mA] < 13

Condições ambientais

Temperatura ambiente [°C] -20...70

Dados mecânicos

Peso [g] 79,5

Dimensões [mm] 96 x 28 x 42

Materiais plástico

E80100



Divisor de pulsos

PULSE DIVIDER/10:1

conexão elétrica

Conexão

