

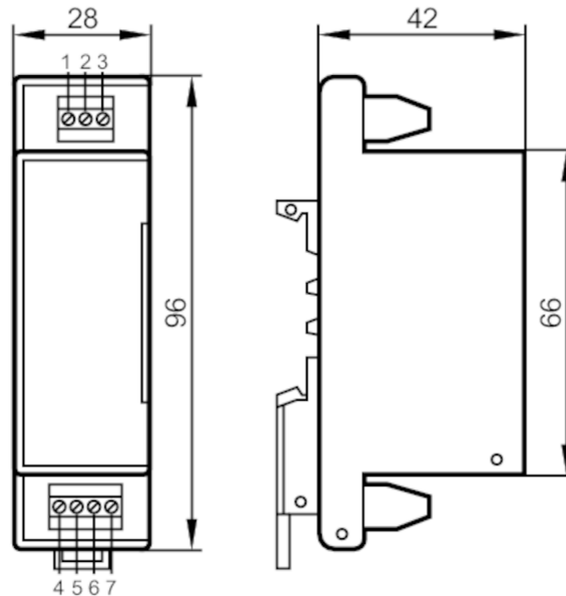
E80100



Diviseur d'impulsions

PULSE DIVIDER/10:1

Cet article n'est plus disponible - entrée d'archives



Caractéristiques du produit

Dimensions [mm] 96 x 28 x 42

Application

Application adaptation de séquences d'impulsions rapides aux plages de réglage du boîtier de contrôle ou aux entrées API lentes; moyenné; Rapport impulsions d'entrée/sortie 10:1

Données électriques

Tolérance de la tension d'alimentation [%] 10
Tension d'alimentation [V] 24 DC
Consommation [mA] < 13

Conditions d'utilisation

Température ambiante [°C] -20...70

Données mécaniques

Poids [g] 79,5
Dimensions [mm] 96 x 28 x 42
Matières plastique

E80100



Diviseur d'impulsions

PULSE DIVIDER/10:1

Raccordement électrique

Raccordement

