

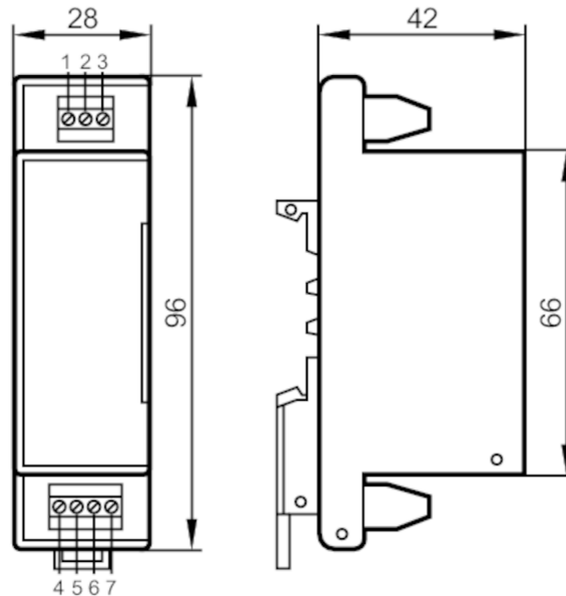
# E80100



## Divisore d'impulsi

PULSE DIVIDER/10:1

Articolo non più disponibile - Scheda archivio



CE

### Caratteristiche del prodotto

Dimensioni [mm] 96 x 28 x 42

### Applicazione

Applicazione adeguamento di rapide sequenze di impulsi ai campi di regolazione dell'amplificatore di controllo o ad ingressi PLC lenti; Creazione del valore medio; Ratio ingresso/uscita impulsi 10:1

### Dati elettrici

Tolleranza della tensione di esercizio [%] 10

Tensione di esercizio [V] 24 DC

Corrente assorbita [mA] < 13

### Condizioni ambientali

Temperatura ambiente [°C] -20...70

### Dati meccanici

Peso [g] 79,5

Dimensioni [mm] 96 x 28 x 42

Materiali plastica

# E80100



## Divisore d'impulsi

PULSE DIVIDER/10:1

### Collegamento elettrico

#### Collegamento

