

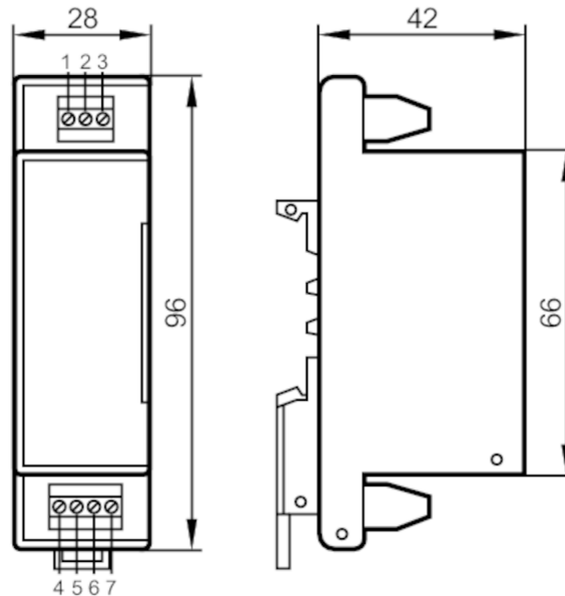
E80110



Convertitore di impulsi

PULSE STRETCHER

Articolo non più disponibile - Scheda archivio



CE

Caratteristiche del prodotto

Dimensioni [mm] 96 x 28 x 42

Applicazione

Applicazione prolungamento di impulsi molto brevi per l'adeguamento ad es. a ingressi PLC lenti

Dati elettrici

Tolleranza della tensione di esercizio [%] 10

Tensione di esercizio [V] 24 DC

Corrente assorbita [mA] < 5

Ingressi

Ingressi Livello d'ingresso: 24 V DC ($\pm 10\%$); Durata dell' impulso d'ingresso (min.): 0,2 ms; Tempo entrata degli impulsi d'ingresso (min.): 28 ms

Uscite

Segnale di uscita Livello uscita : 24 V DC ($\pm 10\%$); Uscita impulso: 25 ms ($\pm 10\%$); Corrente di uscita (max): 10 mA

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente [°C] -20...70

Dati meccanici

Peso [g] 79,5

Dimensioni [mm] 96 x 28 x 42

Materiali plastica

E80110



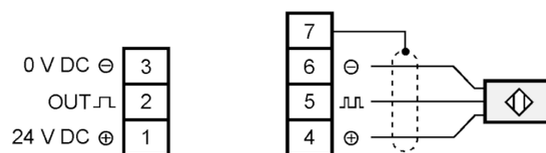
Convertitore di impulsi

PULSE STRETCHER

Collegamento elettrico

Morsetti a vite:

Collegamento



diagrammi e curve

Diagramma degli impulsi

