#### Descrizione del Prodotto

Il PHOENIX CONTACT 2902745 è un modulo di alimentazione progettato per fornire una tensione di uscita stabile e affidabile per applicazioni industriali. Questo dispositivo è ideale per l'uso in ambienti industriali grazie alla sua robustezza e affidabilità.

## **Caratteristiche Tecniche**

- Tensione di ingresso: 100-240 V AC

Tensione di uscita: 24 V DCCorrente di uscita: 10 A

- Efficienza: > 90%

Protezione da sovraccarico e cortocircuito
Temperatura di esercizio: -25°C a +70°C

- Montaggio su guida DIN

# **Applicazioni**

Il modulo di alimentazione PHOENIX CONTACT 2902745 è adatto per l'alimentazione di dispositivi elettronici in ambienti industriali, come PLC, sensori e attuatori. La sua alta efficienza e le protezioni integrate lo rendono ideale per garantire un'alimentazione stabile e sicura.

## Dimensioni e Peso

- Dimensioni: 125 mm x 130 mm x 125 mm

- Peso: 1,2 kg

## Certificazioni

- CE

- UL

- cUL

## Note

Per ulteriori dettagli e informazioni aggiornate, si consiglia di consultare la documentazione ufficiale fornita da PHOENIX CONTACT o di contattare il supporto tecnico dell'azienda.