

## **Descrizione del Prodotto**

L'OMRON S82J-30024 è un alimentatore AC/DC racchiuso, progettato per applicazioni industriali, con una potenza di uscita di 300 W e una tensione di uscita di 24 V.

## **Caratteristiche Principali**

- **\*\*Tipo\*\***: Racchiuso
- **\*\*Numero di Uscite\*\***: 1
- **\*\*Tensione di Ingresso\*\***: 100, 200 V AC
- **\*\*Tensione di Uscita 1\*\***: 24 V
- **\*\*Corrente di Uscita 1\*\***: 14 A
- **\*\*Potenza\*\***: 300 W
- **\*\*Efficienza\*\***: 82%
- **\*\*Temperatura di Funzionamento\*\***: -10°C ~ 60°C
- **\*\*Caratteristiche\*\***: Uscita regolabile, condivisione carico, rilevamento remoto, ingresso universale
- **\*\*Tipo di Montaggio\*\***: Montaggio su telaio
- **\*\*Dimensioni\*\***: 181,0 x 120,0 x 92,0 mm
- **\*\*Certificazioni\*\***: CE, CSA, UL, UR, VDE
- **\*\*Applicazioni\*\***: ITE (commerciale)

## **Note**

Si prega di notare che il modello S82J-30024 è stato dichiarato obsoleto. Per applicazioni simili, si consiglia di considerare modelli alternativi come l'OMRON S8JX-P30024C o l'OMRON S8JX-P30024CD, che offrono caratteristiche comparabili e sono attualmente attivi.