

## 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.