

Descrizione del Prodotto

Il modulo LED Siemens 3SU14011BB201AA0 è progettato per l'illuminazione di dispositivi di comando e segnalazione della serie SIRIUS ACT. Questo modulo integra un LED rosso ad alta intensità luminosa, garantendo un'efficienza energetica ottimale. È dotato di morsetti a vite per un collegamento sicuro e affidabile.

([sonepar.it](https://www.sonepar.it/catalog/it-it/products/siemens-sie3su14011bb201aa0-portalamp-led-rosso-incluso-24v-uc-00000000000695247?utm_source=openai))

Caratteristiche Principali

- **Tensione di alimentazione**: 24 V AC/DC
- **Colore del LED**: Rosso
- **Tipo di connessione**: Morsetti a vite
- **Grado di protezione**: IP20, IP40
- **Intensità luminosa**: 1,12 cd
- **Corrente diretta (If)**: 25 mA
- **Dimensioni**: 33,2 x 9,8 x 29,4 mm
- **Peso**: 0,012 kg
- **Conformità RoHS**: Sì
- **Paese di origine**: Repubblica Ceca

Applicazioni

Il modulo LED 3SU14011BB201AA0 è ideale per l'illuminazione di dispositivi di comando e segnalazione in ambienti industriali, garantendo una segnalazione chiara e visibile grazie alla tecnologia LED ad alta efficienza energetica.

([sonepar.it](https://www.sonepar.it/catalog/it-it/products/siemens-sie3su14011bb201aa0-portalamp-led-rosso-incluso-24v-uc-00000000000695247?utm_source=openai))

Documentazione

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni sul prodotto, è possibile consultare la scheda tecnica disponibile sul sito del produttore.

([sonepar.it](https://www.sonepar.it/catalog/it-it/products/siemens-sie3su14011bb201aa0-portalamp-led-rosso-incluso-24v-uc-00000000000695247?utm_source=openai))