

Descrizione del Prodotto

Il modulo LED Siemens 3SU14011BF601AA0 è progettato per l'illuminazione dei dispositivi di comando e segnalazione della serie SIRIUS ACT. Grazie alla tecnologia LED ad alta efficienza energetica, offre un'illuminazione brillante e affidabile.

Caratteristiche Tecniche

- Tensione di alimentazione: 230 V AC
- Colore LED: Bianco
- Tipo di collegamento: Morsetti a vite
- Montaggio: Su piastra frontale
- Grado di protezione: Adatto per ambienti industriali e uso esterno
- Compatibilità: Serie SIRIUS ACT
- Codice EAN: 4011209943537
- Codice HS: 85318070
- Paese di origine: Repubblica Ceca

Vantaggi

- Installazione semplificata grazie al concetto di innesto a scatto, che consente il montaggio con una sola mano senza l'uso di attrezzi speciali.
- Elevata resistenza a polvere, oli e liscivia, garantendo un funzionamento affidabile anche in condizioni ambientali difficili.
- Possibilità di pulizia con getto ad alta pressione, rendendolo ideale per applicazioni industriali.
- Compatibilità con sistemi di comunicazione come PROFINET, AS-Interface e IO-Link, offrendo maggiore flessibilità e riduzione del cablaggio.

Applicazioni

Il modulo LED 3SU14011BF601AA0 è ideale per l'illuminazione di pulsanti e indicatori luminosi nei pannelli di controllo industriali, garantendo una segnalazione chiara e visibile in ambienti con condizioni operative gravose.

Note

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni sull'installazione, si consiglia di consultare la documentazione ufficiale fornita da Siemens o di contattare un distributore autorizzato.