Descrizione del Prodotto

Il SIEMENS 3SB3400-1PC è un modulo indicatore con LED integrato, progettato per operare con una tensione di 24V AC/DC. Il dispositivo è dotato di un portalampada con terminali a vite e presenta una luce di colore verde. Questo prodotto è stato dismesso e sostituito dalla serie SIRIUS ACT 3SU1, con il modello successore preferito identificato come 3SU1401-1BB40-1AA0.

Caratteristiche Tecniche

- Tensione operativa: 24V AC/DC

- Tipo di lampada: LED integrato

- Colore della luce: Verde

- Tipo di connessione: Terminali a vite

- Metodo di montaggio: Montaggio a pannello

Informazioni Logistiche

- Peso netto: 0,010 kg

- Dimensioni dell'imballaggio: 46,00 x 106,00 x 50,00 mm

- Paese di origine: Repubblica Ceca

Conformità e Certificazioni

- Conformità RoHS: Sì, dal 01/07/2006

- Obbligo di ritiro WEEE (2012/19/UE): Sì

- REACH Art. 33: Contiene monossido di piombo (CAS-No. 1317-36-8) in concentrazioni superiori allo 0,1% in peso. Si presume che queste sostanze non rappresentino un rischio se il prodotto viene utilizzato come previsto.

Note

Questo prodotto è stato dismesso dal 22/03/2024. Per ulteriori informazioni sulla

sostituzione, si prega di consultare il sito: www.siemens.com/conversion-tool.

Informazioni Aggiuntive

- EAN: 4011209501287

- UPC: 754554732466

- Codice merce: 85366190

- Gruppo prodotto: 5832

- Codice gruppo: R711

Per ulteriori dettagli, consultare la scheda tecnica disponibile sul sito ufficiale di Siemens.