Descrizione del Prodotto

Il SIEMENS 3RP1540-1AB31 è un relè temporizzatore elettronico con ritardo alla diseccitazione. Dispone di un contatto di scambio (1 CO) e non richiede tensione ausiliaria. Offre 9 intervalli di tempo regolabili da 0,05 secondi a 600 secondi. Funziona con una tensione di 24 V AC/DC ed è dotato di un indicatore LED. I collegamenti sono realizzati tramite morsetti a vite.

Stato del Prodotto

Questo prodotto è stato dismesso dal 1° aprile 2018. Il successore consigliato è il modello 3RP2540-1AB30.

Specifiche Tecniche

Numero di Articolo: 3RP1540-1AB31

Intervalli di Tempo: 9 intervalli, da 0,05 s a 600 s

Tensione di Funzionamento: 24 V AC/DC

Contatti: 1 contatto di scambio (1 CO)

Indicatore: LED

Terminali: Morsetti a vite

Informazioni Aggiuntive

EAN: 4011209762893

UPC: 754554962382

Codice Merceologico: 85364190

Paese di Origine: Germania

Dimensioni e Peso

Peso Netto: 0,234 lb

Dimensioni Imballo: 1,122 x 3,524 x 4,016 pollici

Conformità e Normative

RoHS: Conforme dal 28 maggio 2009

WEEE: Obbligo di ritiro secondo la direttiva 2012/19/UE

REACH: 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 è utilizzato come previsto.

Condizioni Ambientali

Altitudine Massima di Installazione: 2.000 m sopra il livello del mare

Temperatura Ambiente durante il Funzionamento: da -25 °C a +60 °C

Temperatura Ambiente durante lo Stoccaggio e il Trasporto: da -40 °C a +85 °C

Umidità Relativa durante il Funzionamento: dal 10% al 95%

Note

Per ulteriori informazioni, si prega di contattare il reparto vendite di Siemens.