Descrizione del Prodotto

Il SIEMENS SITOP PSU8200 24 V/5 A è un alimentatore stabilizzato progettato per applicazioni industriali, con ingresso AC 120/230 V e uscita DC 24 V/5 A.

Caratteristiche Tecniche

Numero di Articolo: 6EP3333-8SB00-0AY0

Famiglia di Prodotti: Monofase, DC 24 V

Potenza di Uscita: 120 W

Tensione di Ingresso: 85-264 V AC

Tensione di Uscita: 24 V DC

Corrente di Uscita: 5 A

Numero di Uscite: 1

Tipo di Ingresso: Monofase

Stile di Montaggio: Montaggio su guida DIN

Dimensioni (L x P x A): 45 mm x 125 mm x 125 mm

Peso Netto: 0,8 kg

Temperatura di Funzionamento: da -25°C a +70°C

Grado di Protezione: IP20

Certificazioni e Conformità

Conformità RoHS: Conforme alla direttiva RoHS dal 01.08.2006

Codice Doganale: 85044083

Paese di Origine: Romania

Informazioni Aggiuntive

EAN: 4025515154358

UPC: 887621837266

Codice Sconto / Gruppo Sconti: 5F1 / 581

Tempo Minimo di Produzione: 1 giorno

Quantità Imballo: 1 pezzo

Conforme alla Direttiva RoHS: Sì, dal 01.08.2006

Obbligo di Ritiro RAEE (2012/19/UE): Sì

Informazioni REACH Art. 33: Questo prodotto contiene piombo (CAS-Nr. 7439-92-1) in concentrazioni superiori allo 0,1% in peso. Secondo le informazioni attualmente disponibili, si presume che queste sostanze non rappresentino alcun rischio se i prodotti vengono utilizzati come previsto (incluso lo smaltimento). Si prega di fare riferimento alla documentazione del prodotto.

Classificazioni

eClass 12: 27-04-07-01

eClass 14: 27-04-07-01

ETIM 7: EC002540

ETIM 8: EC002540

UNSPSC 15: 39-12-10-04

Note

Per ulteriori dettagli e documentazione tecnica, si prega di consultare il sito ufficiale di Siemens o contattare il supporto tecnico autorizzato.