Descrizione del Prodotto

L'alimentatore Siemens SITOP PSU100S 6EP1334-2BA20 è un dispositivo monofase stabilizzato che fornisce un'uscita di 24 V DC con una corrente nominale di 10 A. È progettato per applicazioni industriali che richiedono un'alimentazione affidabile e continua.

Caratteristiche Principali

- Tensione di ingresso: 120/230 V AC

- Tensione di uscita: 24 V DC

- Corrente di uscita: 10 A

- Potenza erogata: 288 W

- Efficienza: fino al 91,5%

- Montaggio su guida DIN

- Grado di protezione: IP20

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

Dimensioni e Peso

- Altezza: 125 mm

- Larghezza: 70 mm

- Profondità: 120 mm

- Peso netto: 0,7 kg

Certificazioni e Conformità

- Conformità RoHS: Sì, dal 01.08.2006

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

- Informativa REACH Art. 33: Contiene piombo (CAS-No. 7439-92-1) in concentrazioni

superiori allo 0,1% in peso

Codici e Classificazioni

- Numero di articolo: 6EP1334-2BA20

- EAN: 4025515153498

- UPC: 887621038649

- Codice doganale: 85044083

- Paese di origine: Austria

Informazioni Aggiuntive

- Classe di prodotto: A (prodotto standard disponibile a magazzino, restituibile secondo le linee guida/periodo di restituzione)

- Tempo di consegna standard: 1 giorno

- Quantità per confezione: 1 pezzo

Note

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