Descrizione del Prodotto

L'alimentatore stabilizzato SITOP PSU8200 da 20 A è progettato per fornire un'uscita di 24 V DC con una corrente nominale di 20 A. Supporta ingressi sia in corrente alternata (AC) che in corrente continua (DC), rendendolo versatile per diverse applicazioni industriali.

Specifiche Tecniche

- Tensione di ingresso: 120-230 V AC, 110-220 V DC

Tensione di uscita: 24 V DCCorrente di uscita: 20 APotenza erogata: 480 W

- Efficienza: 92%

- Temperatura di funzionamento: da -25°C a +70°C (con riduzione della potenza)

- Dimensioni (L x P x A): 90 mm x 125 mm x 125 mm

Peso netto: 1,060 kgGrado di protezione: IP20Montaggio: Guida DIN

Certificazioni e Conformità

- Conformità RoHS: Conforme dal 01.08.2006

- Certificazioni: CB, cCSAus, CE, CSA, cUL, cULus, UL

Codice doganale: 85044083Paese di origine: Romania

Informazioni Aggiuntive

- EAN: 4025515152583 - UPC: 662643545487

- Codice prodotto Siemens: 6EP1336-3BA10

- Disponibilità: Prodotto attivo

- Tempo di spedizione stimato: 1 giorno lavorativo

Note

Per aumentare ulteriormente la disponibilità dei 24 V, è possibile combinare l'alimentatore SITOP PSU8200 con moduli buffer, DC-USV, di ridondanza e selettivi. A prescindere dal settore e dai requisiti richiesti, Siemens offre alimentatori affidabili ed efficienti per ogni

impianto.