Descrizione del Prodotto

L'alimentatore stabilizzato SIEMENS 6EP1434-2BA00, noto come SITOP power 10 A, è progettato per fornire un'uscita DC di 24 V con una corrente nominale di 10 A. Accetta un ingresso trifase AC compreso tra 400 e 500 V. Questo modello è stato dismesso dal 1° gennaio 2019 e sostituito dal modello 6EP1434-2BA20.

([mall.industry.siemens.com](https://mall.industry.siemens.com/mall/en/WW/Catalog/Product/6EP14342BA00?utm_source=openai))

Specifiche Tecniche

Ingresso: 3 AC 400-500 V
 Uscita: DC 24 V / 10 A

• Corrente di uscita continua: 0-10 A

• Frequenza di rete: 50/60 Hz

• Efficienza: 90%

• Corrente di ingresso a 400 V: 0,65 Aeff

• Potenza assorbita: 1060 W

• Tempo di mantenimento a 360/500 V: 6 ms / 24 ms

• **Peso:** 2 kg

• **Sezione dei cavi:** 0,14 ... 2,5 mm² (AWG 22..12)

Conformità e Certificazioni

- Conformità RoHS: Dal 1° agosto 2006
- Obbligo di ritiro WEEE (2012/19/UE): Sì
- Informazioni REACH Art. 33: Non sono attualmente disponibili informazioni su SVHC (Sostanze Estremamente Preoccupanti) dalla catena di fornitura. Siemens confronta regolarmente i propri prodotti con le informazioni degli utenti a monte riguardo alle sostanze indicate nella lista dei candidati, in conformità con i requisiti del regolamento REACH. Le informazioni saranno aggiornate non appena saranno disponibili nuovi dati.

Informazioni Aggiuntive

• Codice articolo: 6EP1434-2BA00

EAN: 4025515150251
Codice merce: 85044090
Paese di origine: Romania

Note

Questo prodotto non è più disponibile. Il successore è il modello 6EP1434-2BA20. ([mall.industry.siemens.com](https://mall.industry.siemens.com/mall/en/WW/Catalog/Produc t/6EP14342BA00?utm_source=openai))