Descrizione del Prodotto

Il SIEMENS SITOP UPS1600 20 A è un alimentatore di continuità (UPS) progettato per garantire un'alimentazione ininterrotta a dispositivi industriali sensibili. Con un ingresso e un'uscita di 24 V DC e una corrente nominale di 20 A, questo modulo assicura un funzionamento affidabile anche in caso di interruzioni di rete.

Caratteristiche Principali

- **Tensione di Ingresso:** 24 V DC
- **Tensione di Uscita:** 24 V DC
- **Corrente Nominale di Uscita:** 20 A
- **Potenza Attiva in Uscita:** 480 W
- **Interfaccia:** USB
- **Tecnologia UPS:** Off-line
- **Adatto per la Gestione di Rete:** No

Dimensioni e Peso

- **Altezza:** 139 mm
- **Larghezza:** 50 mm
- **Profondità:** 125 mm
- **Peso:** 0,41 kg

Certificazioni e Conformità

- **Conformità RoHS:** Conforme alla direttiva RoHS dal 01.08.2006
- **Certificazioni:** CE, CSA, cULus, EAC, UL

Informazioni Aggiuntive

- **EAN:** 4025515154228
- **Codice Doganale:** 85044060
- **Paese di Origine:** Austria

Note

Il SITOP UPS1600 20 A è progettato per essere utilizzato in combinazione con i moduli batteria UPS1100, offrendo una gestione intelligente della batteria che riconosce automaticamente gli accumulatori d'energia, ottimizza la carica in funzione della temperatura e monitora lo stato della batteria. Questo assicura un funzionamento ininterrotto dell'impianto anche in caso di interruzioni prolungate dell'alimentazione.