Descrizione del Prodotto

Il modulo di espansione SITOP UPS501S da 5 kWs è progettato per aumentare il tempo di backup dei sistemi UPS500S da 2,5 kWs e 5 kWs. È possibile collegare fino a tre di questi moduli al dispositivo base, utilizzando condensatori per l'accumulo di energia. L'installazione avviene su guida DIN standard.

Caratteristiche Principali

- Capacità: 5 kWs
- Compatibilità: UPS500S da 2,5 kWs e 5 kWs
- Grado di protezione: IP20
- Montaggio: Guida DIN

Dimensioni e Peso

- Larghezza: 70 mm
- Profondità: 125 mm
- Altezza: 125 mm
- Peso: 0,7 kg

Condizioni Ambientali

- Temperatura operativa: 0°C a +55°C
- Temperatura di trasporto: -40°C a +70°C
- Temperatura di stoccaggio: -40°C a +70°C

Informazioni Aggiuntive

- Tipo di tensione: DC
- Tecnologia UPS: Off-line

- Adatto per la gestione di rete: No
- SNMP (Simple Network Management Protocol): No

Codici e Certificazioni

- Codice prodotto Siemens: 6EP19355PG01

- EAN: 4025515152408

- Codice Metel: SIE6EP19355PG01

Note

- L'omologazione Ex non è più disponibile per questo prodotto.