



MODULO DC-UPS SITOP 24 V/15 A ALIMENTATORE DI CONTINUITA' SENZA INTERFACCIA INGRESSO: DC 24 V/16 A USCITA: DC 24 V/15 A

Dati tecnici

Ingresso

Tensione di alimentazione / per DC / valore nominale 24 V

Tamponamento caduta rete

Tipo di accumulatore di energia con batterie

Corrente di carica / 1 0,35 A

Corrente di carica / 2 0,7 A

Uscita

tensione di uscita / in funzionamento da rete / con DC / valore nominale 24 V

Tensione di uscita / con funzionamento tampone / con DC / valore nominale 24 V

Tempo di ritardo avvio / tip. 1 s

Tempo di salita della tensione / della tensione di uscita / tip. 60 ms

Corrente di uscita / valore nominale 15 A

Potenza attiva erogata / tip. 360 W

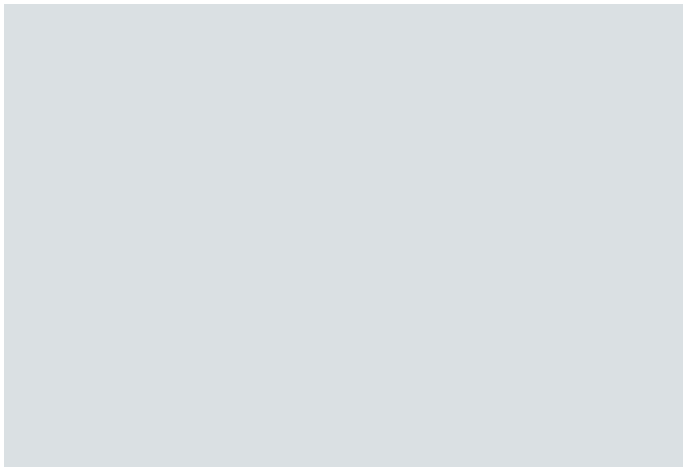
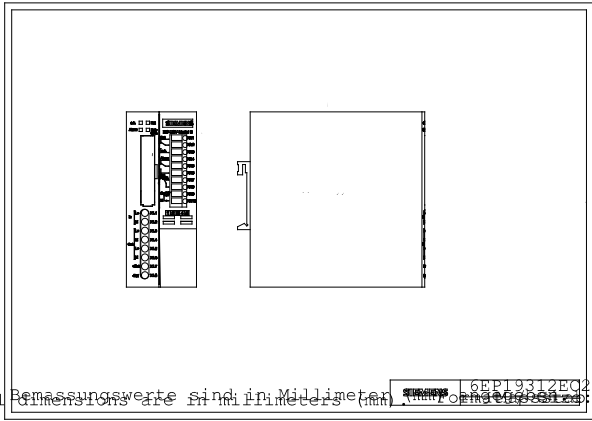
Rendimento

Rendimento percentuale / con valore nominale della tensione di uscita / con valore nominale della corrente di uscita / tip. 96,2 %

Potenza attiva dissipata / con valore nominale della tensione di uscita / con valore nominale della corrente di uscita / tip. 14 W

Rendimento percentuale / in funzionamento con batteria / tip. 96 %

| | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|
| Potenza attiva dissipata / in funzionamento con batteria / tipica | 15 W |
| Protezione e monitoraggio | |
| Funzione del prodotto / Protezione dall'inversione di polarità dell'accumulatore di energia | Si |
| Funzione del prodotto / protezione dall'inversione di polarità della tensione d'ingresso | Si |
| Segnalazione | |
| Interfaccia | |
| Parte integrante del prodotto / interfaccia PC | No |
| Esecuzione dell'interfaccia | senza |
| Sicurezza | |
| Separazione di potenziale / fra ingresso e uscita | No |
| Attestato di idoneità / omologazione UL | Si |
| Attestato di idoneità / marchio CE | Si |
| Grado di protezione IP | IP20 |
| EMC | |
| Dati di funzionamento | |
| Temperatura ambiente / in esercizio | -25 ... +60 °C |
| Temperatura ambiente / per trasporto | -40 ... +85 °C |
| Temperatura ambiente / per immagazzinaggio | -40 ... +85 °C |
| Meccanica | |
| Esecuzione del collegamento elettrico | collegamento a vite |
| Larghezza / della custodia | 50 mm |
| Altezza / della custodia | 125 mm |
| Profondità / della custodia | 125 mm |
| Larghezza di installazione | 50 mm |
| Distanza da mantenere / in alto | 50 mm |
| Distanza da mantenere / in basso | 50 mm |
| Distanza da mantenere / a sinistra | 0 mm |
| Distanza da mantenere / a destra | 0 mm |
| Peso netto | 0,4 kg |
| Caratteristica del prodotto / della custodia / custodia affiancabile | Si |



letzte Änderung:

10-set-2012