

Descrizione del Prodotto

Il kit di alimentazione ausiliaria STBCPS2111K fa parte della gamma Modicon STB di Schneider Electric. È progettato per fornire alimentazione ai moduli I/O logici, garantendo un funzionamento affidabile e continuo dei sistemi di automazione industriale.

Composizione del Kit

Il kit include:

-

Modulo STBCPS2111

-

Base STBXBA2100

-

Connettore a vite

-

Connettore a molla

Specifiche Tecniche

- **Tensione di Alimentazione:**

-

24 V DC

- **Limiti di Tensione di Alimentazione:**

-

19,2...30 V

- **Corrente di Ingresso:**

-

400 mA

- **Tensione di Uscita:**

-

5,25 V $\pm 0,21\%$ per il bus logico

- **Corrente di Uscita:**

-

1,2 A

- **Tipo di Connessione Elettrica:**

-

Connettore rimovibile a 2 pin per l'alimentazione

- **Grado di Protezione:**

-

IP20

- **Dimensioni:**

-

Larghezza: 18,4 mm

-

Altezza: 120 mm

-

Profondità: 70 mm

Certificazioni

Il prodotto è certificato secondo gli standard CE, FM Classe 1 Divisione 2, CSA e UL, garantendo conformità e sicurezza nelle applicazioni industriali.

Applicazioni

Il kit di alimentazione ausiliaria STBCPS2111K è adatto per una vasta gamma di applicazioni industriali, tra cui:

-

Confezionamento

-

Imbottigliamento

-

Assemblaggio

-

Distribuzione

-

Industria tessile

-

Stampa

-

Macchine per semiconduttori

Note Aggiuntive

Il kit è compatibile con la maggior parte delle principali reti bus di campo, offrendo

flessibilità e integrazione nei sistemi esistenti. Inoltre, il design modulare consente una manutenzione semplificata e una diagnostica efficiente, riducendo i tempi di inattività e migliorando l'efficienza operativa.