

Descrizione del Prodotto

Il MEAN WELL GST90A24-P1M è un alimentatore industriale da tavolo AC-DC con funzione PFC attiva. Fornisce un'uscita di 24V DC a 3,75A, con una potenza totale di 90W. È dotato di un connettore di ingresso IEC320-C14 a 3 poli e di un connettore di uscita cilindrico P1M (diametro esterno 5,5mm, diametro interno 2,5mm, lunghezza 11mm). Il cavo di uscita ha una lunghezza di 1200±50 mm.

Caratteristiche Principali

- Ingresso AC universale: 90~264V AC, 47~63Hz
- Consumo energetico a vuoto: <0,15W
- Efficienza energetica: Livello VI
- Funzione PFC attiva integrata
- Protezioni: cortocircuito, sovraccarico, sovratensione, sovratemperatura
- Custodia in plastica completamente chiusa
- Indicatore LED per stato di accensione
- Temperatura di esercizio: -30°C ~ +70°C
- Dimensioni: 145 x 60 x 32 mm
- Peso: 420g
- Certificazioni: BIS, BSMI, CB, CCC, CE, cULus, EAC, GS, KC, PSE, RCM, SIRIM

Applicazioni

Adatto per applicazioni ITE (Information Technology Equipment) conformi agli standard EN/UL/IEC 60950.

Note

Il cavo di alimentazione AC non è incluso e deve essere acquistato separatamente.