



Popis

S přídatným zdrojem GT 55 W 0048 se spolehlivost celé platformy Tangram výrazně zvyšuje. Díky použití optimalizované zátěže distribuce redundantního napájení, trvale a spolehlivě zaručuje nepřerušené napájení. Během provozu, i v případě chyby lze zdroj vyměnit bez výpadku. Kromě toho, PSU nebo kompletní platformu Tangram lze integrovat do nástroje pro řízení výkonu. U PSU nejdůležitější parametry (výstupní napětí vnitřní, vnější, výstupní proud, teplota, typ, sériové číslo) lze přenést přes SNMP.

Přehled

- Připojitelné za provozu
- Sdílení zátěže s redundantním zdrojem
- Čitelné údaje: typ, sériové číslo, ID hardware ID software, max. výstupní napětí, max. proud, napětí a teplota
- Měřené hodnoty: interní výstupní napětí, externí výstupní napětí, výstupní proud, teplota

Technické údaje**Konektory**

Připojka, IEC 6032-C14 0x

DC -konektory 1x

Obecné údaje

Primární napájení -45~75 V DC

Frekvenční rozsah - Hz

Sekundární napájení 12 V DC

Spotřeba 220W

Účinnost $\geq 90\%$

Třída ochrany IP30

Rozsah provozní teploty -5°C~+45°C
(ETSI EN 300 019-1-3 Třída 3.1)

Max. nekondenzující vlhkost 95%

Elektromagnetická
kompatibilita (EMC) EN 50083-2, FCC CFR 47
Část 15 (Třída A)

Dodržování bezpečnosti CE, UL/CSA/CAN 60950-1

Údaje o balení

Počet 1x

Rozměry (Š x V x H) 100 x 44 x 217 mm

Váha 1,06 Kg