

## Especificações do Equipamento NC5K-PDC-930W-BK=

---

Conversor de corrente contínua, DC, 930W, de fluxo de ar traz para frente, para equipamento Cisco serie NCS 5000, com corrente nominal de saída (77A)



Produto	Descrição do Produto
NC5K-PDC-930W-BK=	Conversor de corrente contínua

## **ESPECIFICAÇÕES DO PN: NC5K-PDC-930W-BK=**

### ESPECIFICAÇÕES GERAIS:

- COMPATIVEL COM CISCO NEXUS MODELOS: 5000 SERIES

### ENERGIA:

- POTENCIA: 900W
- TENSÃO NOMINAL: 240V
- CORRENTE NOMINAL: 77A

### AMBIENTE:

- TEMPERATURA DE OPERAÇÃO: (0 A 40 ° C);
- TEMPERATURA DE ARMAZENAMENTO: (-40 A 75 ° C);
- UMIDADE RELATIVA: 10 A 90 POR CENTO, SEM CONDENSAÇÃO

### SEGURANÇA:

- UL60950 & CAN/CSA-C22.2 NO. 60950.
- AS/NZS 60950
- IEC/EN 60950
- 73/23/EEC.

### EMC:

- AS/NZ 3548:
- EN55022: 1998 CLASSE B
- CISPR 22: 1997
- EN55022: 1994
- 47 CFR PARTE 15: 2000 (FCC) CLASSE B
- VCCI V-3/01.4 CLASSE 2
- CNS-13438: 1997 CLASSE B
- GR1089: 1997