



UNIDADE DE VENTILACAO 1U PARA CHASSI FK-CH16

Função

A bandeja de ventilação do FK-CH16 foi desenvolvida para proporcionar uma melhor dissipação de calor dos módulos inseridos nos slots da mecânica do chassi. Para isso, recomenda-se a instalação de duas bandejas, uma na parte superior e outra na inferior do sub-bastidor para ser utilizado com os seguintes módulos: CMTR03, CMTR10 e CMGE.

Características Gerais

- Função conduzir o fluxo de ar frio para o interior do bastidor;
- Composta por 5 ventiladores de 80 x 80 x 25 mm com tensão de alimentação de 24 V;
- Alimentação é fornecida pela placa CMFAN;
- Cada bandeja proporciona uma vazão de até 225 CFM;
- Monitoramento de alarme de falha dos ventiladores via placa CMGR;
- Controle de acionamento de todo o conjunto de ventiladores de cada bandeja pode ser executado através da placa CMGR;
- O uso das bandejas de ventilação é obrigatório quando o CH16 possuir módulos: CMGE, CMTR03 ou CMTR10.

Consumo

20 W por bandeja.

[Codificação](#)