

Accessory Description:

KDC-24V-CFW08 – 24Vdc power supply with HMI for the CFW-08: This module makes it available a 24Vdc power supply with 100mA maximum current capacity and short-circuit protection. The power supply reference (0V – GND) is the same of the terminal 5 on the control board.

The module also makes available a standard HMI in order to set the CFW-08 frequency inverter.

This optional module is inserted at the front cover of the inverter in the place of the standard HMI (HMI-CFW08-P). For further details on the installation of this optional module, refer to the section regarding the installation of the KCS-CFW08 option on the CFW08 Inverter User Manual.

The 24Vdc power supply polarity is indicated above the terminals, according to the drawing below.

Descripción del Accesorio:

KDC-24V-CFW08 – Fuente 24Vcc con HMI para CFW-08: Ese módulo opcional ofrece una fuente de 24Vcc con capacidad máxima de corriente de 100mA y protección contra cortocircuito. La referencia (0V - GND) de esta fuente es la misma del terminal 5 de la tarjeta de control.

Ese opcional ofrece también un HMI estándar para parametrización del convertidor de frecuencia CFW-08.

Este módulo opcional es insertado en la parte frontal del convertidor en el local del HMI estándar (HMI-CFW08-P). Mayores detalles de como instalar este módulo opcional, consultar ítem referente a la instalación del opcional KCS-CFW08 en el Manual del Usuario del Convertidor de Frecuencia CFW-08.

La polaridad de la fuente de 24Vcc está señalizada arriba del terminal, conforme presentado en el dibujo abajo.

Descrição do Acessório:

KDC-24V-CFW08 – Fonte 24Vcc com HMI para CFW-08: Esse módulo opcional disponibiliza uma fonte de 24Vcc com capacidade máxima de corrente de 100mA e proteção contra curto-círcito. A referência (0V - GND) desta fonte é a mesma do borne 5 do cartão de controle.

Esse opcional disponibiliza também uma HMI padrão para parametrização do inversor de freqüência CFW-08.

Este módulo opcional é inserido na parte frontal do inversor no local da HMI padrão (HMI-CFW08-P). Maiores detalhes de como instalar este módulo opcional, ver item referente à instalação do opcional KCS-CFW08 no Manual do Usuário do Inversor CFW-08.

A polaridade da fonte de 24Vcc está indicada acima do borne conforme desenho abaixo.

