

**Accessory Description:**

**KDC-24VR-CFW08 – 24Vdc power supply with HMI for the CFW-08:** This optional module makes it available a 24Vdc power supply with 75mA 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 an interface for the remote parallel HMI connection, in order to set the CFW-08 frequency inverter from a panel door.

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-24VR-CFW08 – Fuente 24Vcc con HMI para CFW-08:** Ese módulo opcional ofrece una fuente de 24Vcc con capacidad máxima de corriente de 75mA 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 una interface para conexión del HMI remoto paralela para parametrización del convertidor de frecuencia CFW-08 en puerta del tablero.

Este módulo opcional es inserido en la parte frontal del convertidor de frecuencia 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-24VR-CFW08 – Fonte 24Vcc com HMI para CFW-08:** Esse módulo opcional disponibiliza uma fonte de 24Vcc com capacidade máxima de corrente de 75mA 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 interface para conexão da HMI remota paralela para parametrização do inversor de freqüência CFW-08 em porta de painel.

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.

