

O Isolador de Saída Digital **ISD600P** é um módulo auxiliar para o Controlador Digital Multi-loop CD600/CD600 Plus utilizado para converter saídas digitais - coletor aberto em saídas de relé, aumentando as correntes de saída e permitindo conexões de cargas maiores.

Características Técnicas

Alimentação:

24 Vdc \pm 10%.

Consumo Máximo:

170 mA.

Saídas

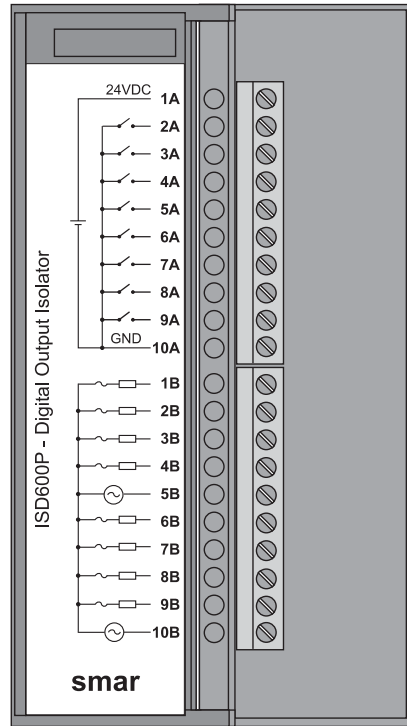
8 SPST NO (Normalmente Abertas)

Corrente Máxima por Saída: 5A

Corrente Máxima Total: 10A por grupo



BLOCO TERMINAL



DIMENSIONAIS

Dimensionais em mm (polegadas)

