

Manual de Instruções:

A **KMW** Indústria Eletrônica LTDA agradece a sua preferência em adquirir os nossos produtos, produzidos com tecnologia inovadora totalmente nacional, sempre prezando pela alta qualidade.

Informações e auxílio técnico:

Para informações a respeito de nossos produtos entre em contato com a nossa equipe técnica.

Fone: (0xx49) 3324-6175.

www.kmw.com.br

E-mail: kmw@kmw.com.br

Produzido por KMW Eletrônica e Indústria LTDA.

Especificações Técnicas:

Alimentação: 80V á 280V AC 40/80HZ --- 80V á 280V DC.

Consumo máximo: 3W.

Opções de tempo: 1, 3, 5, 10, 15, 20 e 30 Segundos.

Tipo de sensor: Micro switch, indutivo/capacitivo.

Faixa de temperatura de operação: -20°C á 50°C.

Dimensões: 75x34x63mm LxAxC.

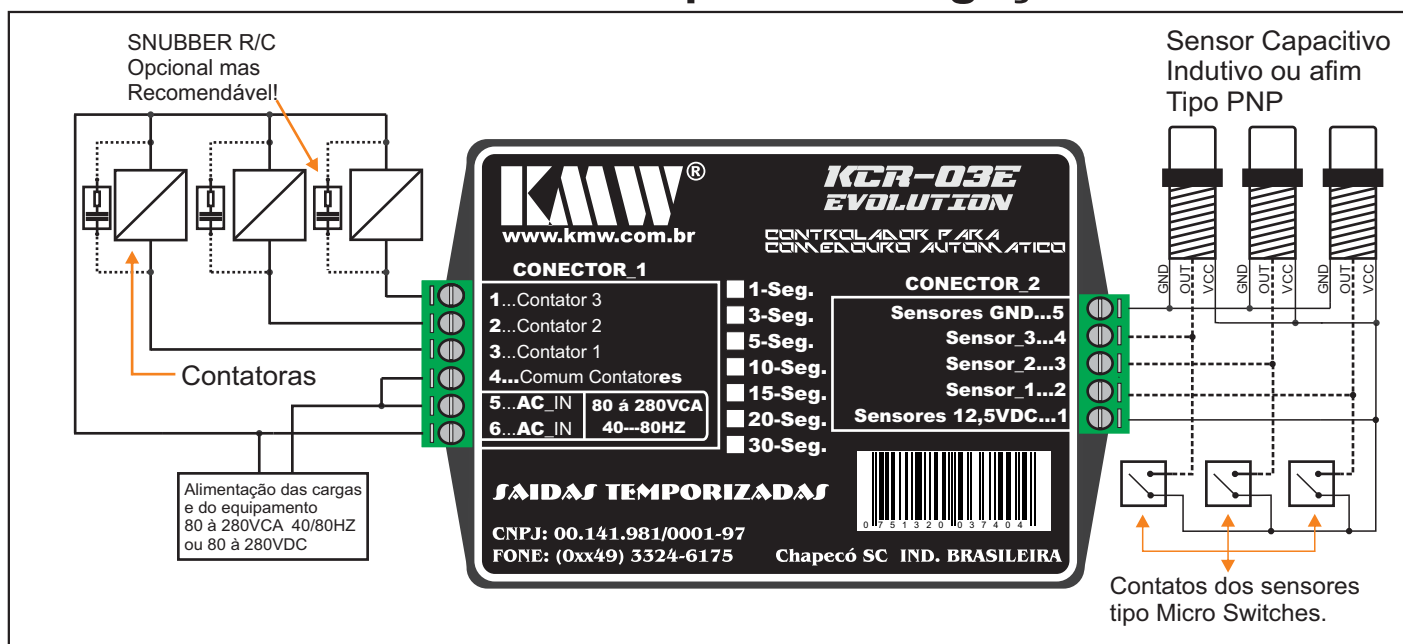
Tipo de Gabinete: Fixação em fundo de painel.

Peso: aproximadamente 150 Gramas

Saídas: Relês eletro-mecânicos capacidade de 5A por saída.

KMW® Tecnologia em medição e controle!

Esquema de ligação KCR-03E:



Descrição do KCR-03E:

*O controlador KCR-03E é um equipamento destinado ao monitoramento de comedouros automáticos em Avicultura e Suinocultura, controle de nível em reservatórios, bóias de nível e supervisão de falta de insumos.

Aplicações: Comedouros automáticos, monitoração de bóias, controles de nível, controle de falta de insumos.

Detalhe sobre a fixação do produto no Painel:



KMW® Tecnologia em medição e controle!

Garantia:

A **KMW** Eletrônica e Indústria de equipamentos eletrônicos LTDA, garante a este produto um prazo de um (01) ano de garantia contra defeitos de fabricação, estão excluídos dos termos da garantia as seguintes situações: Mau uso do equipamento; Problemas de instalação; Danos por esforços mecânicos; Acondicionamento inadequado; Curto circuitos; Descargas elétricas atmosféricas (raios); Deramamento de líquidos em seu interior, entre outros que possam ocorrer devido a causas externas de natureza destrutiva.