



#### ▶ Dados Técnicos

Modelo	JHDC
Periodicidade	Diário/Semanal
Tensão de Operação	110~220Vca
Frequência	60Hz
Consumo	2VA
Corrente Máx. de Comutação	16A / 250Vca
Intervalos de Operação	1 Minuto (Mínimo)
Autonomia da Bateria	150 Horas
Quantidade de Programas	16 Liga / 16 Desliga
Disposição dos Contatos	1NA + 1NF (reversível)
Precisão	+/- 2,0 Segundos/Dia
Temperatura de Operação	-20°C ~ +55°C
Seção dos Condutores	2,5mm² (máximo)
Umidade Relativa	35 a 85% (não condensado)
Fixação	Trilho DIN35
Peso	150g (Aprox.)

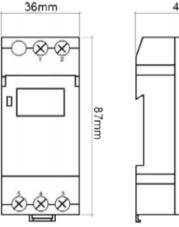
## ▶ Aplicações

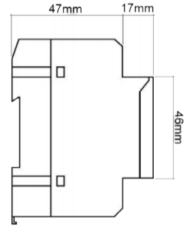
Os programadores horários da JNG são aplicados para uso industriais, comerciais e residenciais, onde se tem a necessidade de se programar com tempos pré-estabelecidos o acionamento e desligamento de aparelhos ou iluminação em geral.

# Programador Horário

Código 13377 **Referência** JHDC

#### ▶ Dimensões (mm)





## ▶ Painel de Controle





# ▶ Esquema de Ligação

