



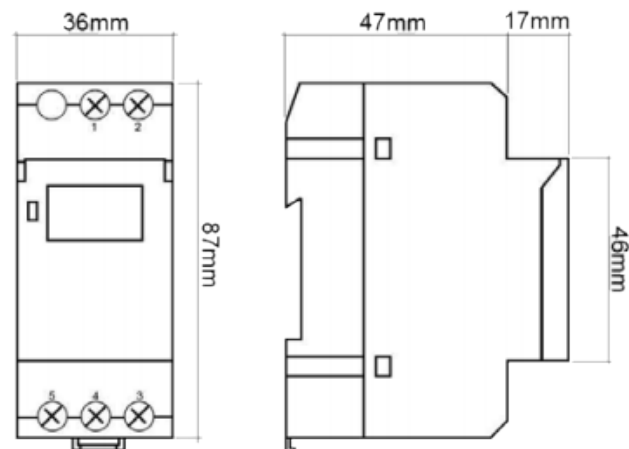
► **Dados Técnicos**

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	2,5mm ² (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.

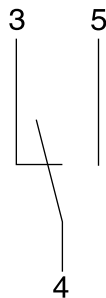
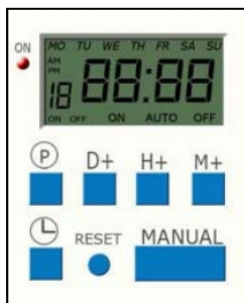
► **Dimensões (mm)**



Programador Horário

Código	Referência
13377	JHDC

► **Panel de Controle**



► **Esquema de Ligação**

