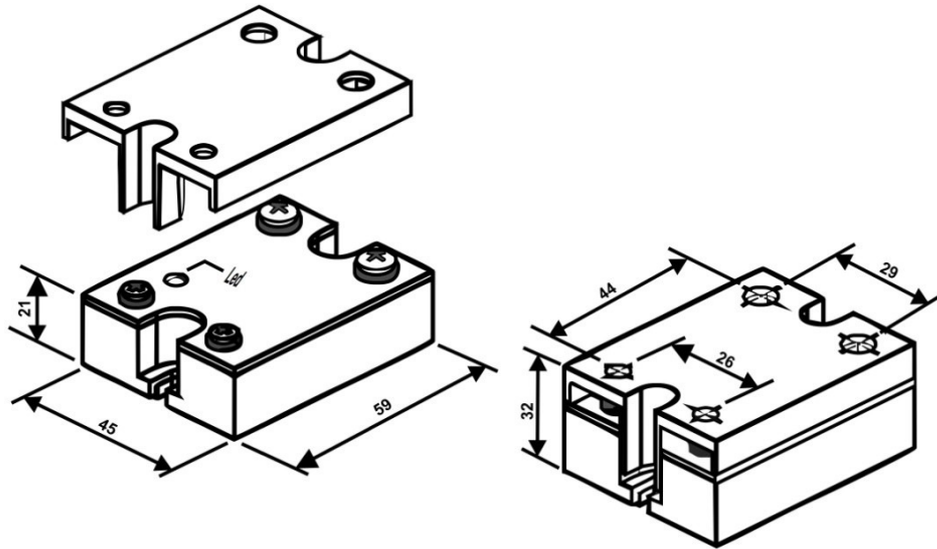


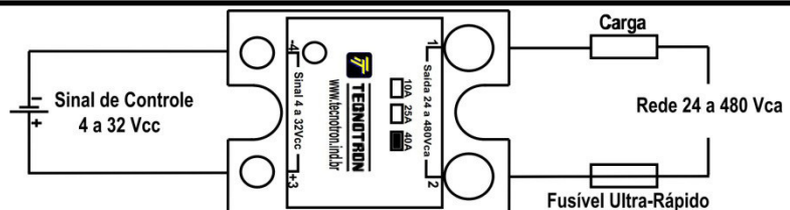
REST-DA-480/40

Desenho Mecânico :



Part Number :	09.301.0013/000
Sinal De Controle :	4 a 32 Vcc
Tensão De Desligamento De Controle :	≤ 1 Vcc
Corrente De Controle :	7 a 15 mA
Tensão De Chaveamento :	24 a 480 Vca
Corrente Nominal De Chaveamento :	40 A
Queda De Tensão Com Corrente Máxima :	1 ... 1,3 Vca
Tensão De Pico Reversa :	≤ 800 V
Corrente De Fuga :	≤ 7 mA
Corrente Mínima De Acionamento Na Carga :	50 mA
Corrente Máxima De Trabalho Utilizando Dissipador :	40 Arms
Pico De Corrente / 1 Ciclo Não Repetitivo Ta= 25°C :	420 A
I_{pt} ($\leq 8,3$ms - Ta 25° C) :	732 A ² s
Tempo De Acionamento / Tempo De Desacionamento :	$\leq 8,3$ ms
Tensão De Isolação - Entrada/Saída :	2000 Vrms
Temperatura De Operação :	-10 a 60 °C
Peso :	102 g

Esquema de Ligação :



Reservamo-nos do direito de modificar qualquer informação contida neste site sem prévio aviso
 Tecnotron Automação & Controles Industriais | Rua vera cruz, 305 - CEP: 06423-010 - Barueri - SP
 Tel: +55 (11) 2744-1211 | www.tecnotron.ind.br