

- Multifunção: 4 modos de operação
- Multitempo: 6 faixas de tempo selecionáveis (de 0,1s a 99h)
- Multitensão: 12 a 240VCA/CC
- De acordo com as normas IEC61812-1 e IEC60947-5-1

Código de compra / How to order

DTK1-W

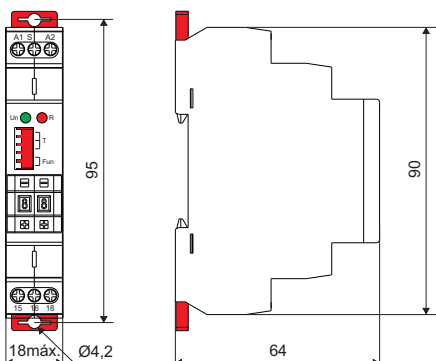
- Multi-function: 4 selectable output modes
- Multi-range: 6 field-selectable time ranges (from 0.1s to 99h)
- Multi-voltage: 12 ~ 240VAC/VDC
- According to IEC61812-1 and IEC60947-5-1



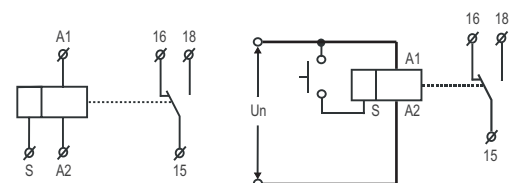
Especificações / Specifications

Modelo / Model	DTK1-W
Normas / Standards	IEC/EN61812-1, IEC/EN60947-5-1
Função / Function	A, B, E, F
Terminais de alimentação / Supply terminals	A1 - A2
Alimentação / Power supply	12 ~ 240VCC/VCA / VDC / VAC 50/60Hz
Tolerância de alimentação / Supply voltage tolerance	-15% / +10%
Consumo / Power consumption	CA / AC: 0.09 ~ 3VA / CC / DC: 0,05 ~ 1,7W
Indicação de ligado / ON indication	LED verde / Green LED
Ajuste de tempo / Time ranges	0,1s ~ 99h, ON e / and OFF
Erro de ajuste / Setting error	10% (ajuste mecânico / mechanical setting)
Tempo de reset / Reset time	max. 200ms
Coefficiente de temperatura / Temperature coefficient	0,05% / °C, ta= 20 °C
Saída / Output	Relé 1 reversível / SPDT - relay
Capacidade do contato / Contact capacity	16A - AC1
Tensão de comutação / Switching voltage (max.)	250VCA / 24VCC / 250VAC / 24VDC
Indicação de saída / Output indication	LED vermelho / Red LED
Vida mecânica / Mechanical life	10 x 10 ⁸ operações / operations
Vida elétrica / Electrical life (AC1)	10 ⁸ operações / operations
Temperatura de operação / Operating temperature	-20 ~ 55 °C
Temperatura de armazenamento / Storage temperature	-35 ~ 75 °C
Fio aplicável / Applicable wire (mm ²)	1x2,5 ou 2x1,5 - Cabo aplicável
Cabo aplicável / Applicable cable	1x2,5 (AWG 12)
Montagem / Mounting	Fixação em trilho DIN / DIN rail mounting
Grau de proteção / Protection degree	IP40 (frontal / front panel) IP20 (terminais / terminals)
Categoria de sobretensão / Overvoltage category	III
Grau de poluição / Pollution degree	2
Dimensões / Dimensions	90 x 18 x 64mm

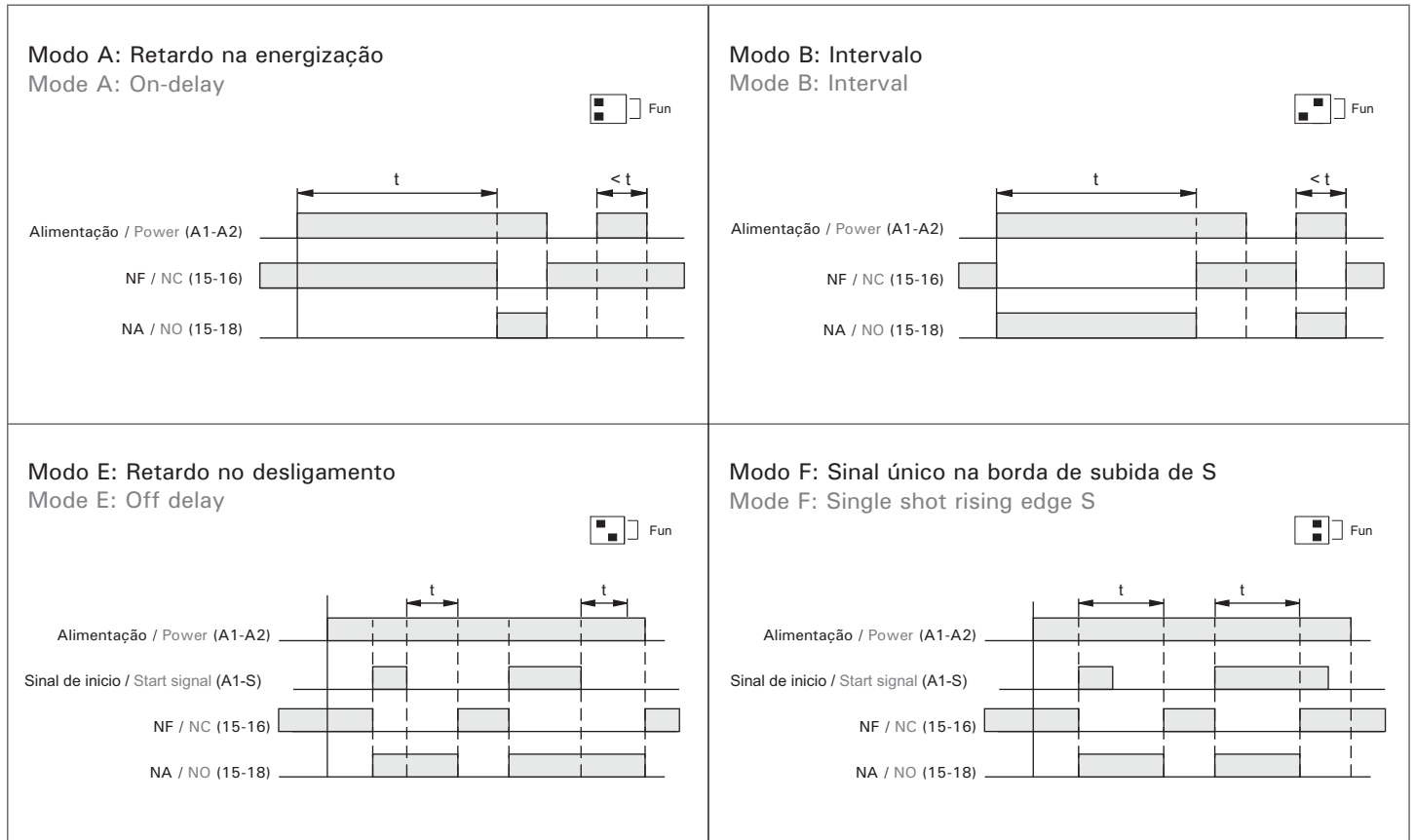
Dimensões / Dimensions (mm)



Conexão / Connection



Modos de operação / Operation modes



Ajuste do tempo / Time adjustment

